

Art. 41147 e Art. 41148



UNI ISO DIN

--- -- --

OLIATORE A POMPA CON CANNUCCIA FLESSIBILE E CORPO IN LAMIERA D'ACCIAIO VERNICIATA, ROBUSTA IMPUGNATURA IN METALLO, CAPACITA' COME INDICATO PER OGNI ARTICOLO (VEDI ANCHE CAPITOLO 41 CATALOGO LUBRIFICAZIONE).

PUMP OILER WITH FLEXIBLE SPOUT AND STRONG METAL HANDLE, BODY IN ENAMELLED SHEET STEEL, CAPACITY cc 300 (SEE CHAPTER 41 OF EQUIPMENT CATALOGUE)

Art.			€	
41147	300	---		2
41148	500	---		2

07

ELETTROTECNICA, ELETTRONICA
E MICROMECCANICA
ELECTRONICS, ELECTROTECHNICS
& MICROMECHANICS

Art. 700



UNI ISO DIN

9895 dIn-Iso 5747

PINZA UNIVERSALE TIPO TEDESCO IN ACCIAIO AL CROMO MOLIBDENO, FINITURA CROMATA LUCIDA IMPUGNATURE ERGONOMICHE IN BIMATERIALE, ISOLATA 1000V CERTIFICATA VDE-GERMANY, LUNGHEZZA mm 180.

INSULATED 1000V COMBINATION PLIERS IN CHROME-MOLIBDENUM STEEL, FULL POLISH FINISHED, ERGONOMIC HANDLES IN BIMATERIAL, CERTIFIED VDE GERMANY, LENGTH mm 180

Art.			€	
700.180	300	180		1

Art. 702



UNI ISO DIN

10295 dIn-Iso 5745

PINZA A BECCHI MEZZOTONDI LUNGI DIRITTI IN ACCIAIO AL CROMO MOLIBDENO, FINITURA CROMATA LUCIDA IMPUGNATURE ERGONOMICHE IN BIMATERIALE, ISOLATA 1000V CERTIFICATA VDE-GERMANY, LUNGHEZZA mm 160.

INSULATED 1000V HALF-ROUND LONG-NOSE PLIERS WITH STRAIGHT JAWS, IN CHROME-MOLIBDENUM STEEL, FULL POLISH FINISHED, ERGONOMIC HANDLES IN BIMATERIAL, CERTIFIED VDE GERMANY, LENGTH mm 160

Art.			€	
702.160	185	160		1

Art. 709



UNI ISO DIN

7923 -- --

PINZA SPELLAFILI TESTA IN ACCIAIO AL CROMO MOLIBDENO, FINITURA CROMATA LUCIDA IMPUGNATURE ERGONOMICHE IN BIMATERIALE, ISOLATA 1000V CERTIFICATA VDE-GERMANY, LUNGHEZZA mm 160.

INSULATED 1000V WIRE STRIPPER, IN CHROME-MOLIBDENUM STEEL, FULL POLISH FINISHED, ERGONOMIC HANDLES IN BIMATERIAL, CERTIFIED VDE GERMANY, LENGTH mm160

Art.			€	
709.160	190	160		1

Art. 710



UNI ISO DIN

-- dIn-Iso 5749

TRONCHESE A TAGLIENTE DIAGONALE IN ACCIAIO AL CROMO MOLIBDENO, FINITURA CROMATA LUCIDA IMPUGNATURE ERGONOMICHE IN BIMATERIALE, ISOLATO 1000V CERTIFICATA VDE-GERMANY, LUNGHEZZA mm 160.

INSULATED 1000V DIAGONAL CUTTING NIPPERS, IN CHROME-MOLIBDENUM STEEL, FULL POLISH FINISHED, ERGONOMIC HANDLES IN BIMATERIAL, CERTIFIED VDE GERMANY, LENGTH mm 160

Art.			€	
710.160	2	160		1

Art. 720.T



UNI ISO DIN

10562 2380 5264

GIRAVITE ISOLATO 1000V CERTIFICATO VDE-GERMANY PER VITI AD INTAGLIO INCASSATE CON IMPUGNATURA ERGONOMICA A ROTAZIONE RAPIDA.

INSULATED 1000 V SCREWDRIVER WITH COMFORT BIMATERIAL HANDLE AND EASY ROTATION, BLADE IN CHROME MOLYBDENUM STEEL, FOR SLOT-HEAD SCREWS, CERTIFIED VDE GERMANY

Art.	Ø mm	L mm	€	
720.T2,5X80	2,5x80	154	4,37	10
720.T3X100	3x100	174		10
720.T4X100	4x100	192		10
720.T5,5X125	5,5x125	217		10
720.T6,5X150	6,5x150	260		10
720.T8X175	8x175	293		10

Art. 720.P



UNI	ISO	DIN
10562	2380	5264

GIRAVITE ISOLATO 1000V CERTIFICATO VDE-GERMANY PER VITI A CROCE PHILLIPS CON IMPUGNATURA ERGONOMICA A ROTAZIONE RAPIDA.

INSULATED 1000 V SCREWDRIVER WITH COMFORT BIMATERIAL HANDLE AND EASY ROTATION, BLADE IN CHROME MOLYBDENUM STEEL, FOR PHILLIPS SCREWS, CERTIFIED VDE GERMANY

Art.	Ø mm	L mm	€	
720.P0X75	0x75	149		10
720.P1X100	1x100	192		10
720.P2X100	2x100	210		10
720.P3X150	3x150	268		10

Art. 720.STP7



UNI	ISO	DIN
10562	2380	5264

SERIE DI N°7 GIRAVITI ISOLATI 1000 V CERTIFICATI VDE-GERMANY PER VITI A CROCE PHILLIPS 0X75, 1X100, 2X100 ED INTAGLIO 2.5X80, 3X100, 4X100, 5,5X125, CON IMPUGNATURA ERGONOMICA A ROTAZIONE RAPIDA.

SET OF 7 INSULATED 1000 V SCREWDRIVER WITH COMFORT BIMATERIAL HANDLE AND EASY ROTATION, BLADE IN CHROME MOLYBDENUM STEEL, CERTIFIED VDE GERMANY, FOR PHILLIPS SCREWS SIZES 0X75, 1X100, 2X100 AND FOR SLOT SCREWS SIZES mm 2.5X80, 3X100, 4X100, 5,5X125

Art.	€	
720.STP7	---	1

Art. 721



UNI	ISO	DIN
---	---	---

COLTELLO PER ELETTRICISTI CON LAMA PIEGHEVOLE PROVVISI DI GOLA SPELLAFILI, IMPUGNATURA IN MATERIALE PLASTICO NON ISOLATA, LAMA IN ACCIAIO INOX.

KNIFE FOR ELECTRICIANS WITH FOLDABLE BLADE, CLASP KNIFE WITH WIRE STRIPPER, PLASTIC HANDLE, STAINLESS STEEL BLADE, NOT INSULATED

Art.	Ø mm	L mm	€	
721	85	200		5

Art. 723



UNI	ISO	DIN
---	---	---

FORBICE PER ELETTRICISTI CON IMPUGNATURE COMFORT IN BIMATERIALE NON ISOLATE, CON LAME REXTAFIL MICRODENTATE DIRITTE LARGHE A DOPPIO BLOCCAGGIO, LUNGHEZZA mm 145.

SCISSOR FOR ELECTRICIANS WITH BIMATERIAL HANDLES NOT INSULATED AND WIDE STAINLESS STRAIGHT BLADES "LONG TYPE" MICROTOOTHED, DOUBLE LOCKING SYSTEM, LENGHT mm 145

Art.	Ø mm	L mm	€	
723	75	145		5

Art. 723.D18



UNI	ISO	DIN
---	---	---

DISPLAY DI 18 FORBICI PER ELETTRICISTI CON IMPUGNATURE COMFORT IN BIMATERIALE, LAME REXTAFIL MICRODENTATE DIRITTE LARGHE A DOPPIO BLOCCAGGIO, LUNGHEZZA mm 145.

DISPLAY OF 18 PCS ART. 723, SCISSOR FOR ELECTRICIANS WITH BIMATERIAL HANDLES AND WIDE STAINLESS STRAIGHT BLADES "LONG TYPE" MICROTOOTHED, DOUBLE LOCKING SYSTEM, LENGHT mm 145

Art.	€	
723.D18	---	1

Art. 725



UNI	ISO	DIN
---	---	---

PINZA SPELLAFILI TESTA LUCIDA IMPUGNATURE ERGONOMICHE BIMATERIALI, CON RITORNO "MOLLA INVISIBILE" mm 160.

WIRE STRIPPER PLIERS, IN CHROME VANADIUM STEEL, ERGONOMIC BIMATERIAL HANDLES, INVISIBLE RETURN SPRING, LENGHT mm160

Art.	Ø mm	L mm	€	
725.160	195	160		1

Art. 728



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO PINZA PER CAPICORDA CON 380 CAPICORDA ASSORTITI PREISOLATI IN ROBUSTA VALIGETTA METALLICA.

ASSORTMENT OF CRIMPING PLIERS WITH 380 PRE-INSULATED TERMINALS IN METAL BOX

Art.	€	
728.S380	---	1

Art. 730



UNI	ISO	DIN
10562	2380	5264

GIRAVITE PROFESSIONALE CERCA FASE AC 110/220 CON IMPUGNATURA E GUAINA IN PVC TERMO-

STAMPATO IN FUSIONE UNICA, LAMA IN ACCIAIO AL CROMO MOLIBDENO NICHELATO, MISURA mm 3,0X140 DI LUNGHEZZA TOTALE.

PROFESSIONAL PHASE-TESTINGAC 110/220 SCREWDRIVER WITH HANDLE AND SHEATH THERMOFORMED IN ONE PIECE, BLADE IN CHROME-MOLYBDENUM STEEL NICHEL PLATED, SIZE mm 3,0 x 140 OF TOTAL LENGT

Art.	Volts	L mm	€	
730	110/220	140		10

Art. 750.T



UNI ISO DIN

GIRAVITE DI PRECISIONE ERGOFORT® CON IMPUGNATURA ERGONOMICA IN BIMATERIALE E TESTA PIVOTANTE PER VITI AD INTAGLIO - LUNGHEZZA TOTALE mm 130.

ERGOFORT® PRECISION SCREWDRIVER WITH COMFORT BIMATERIAL HANDLE AND SPECIAL BLADE IN ALLOY SILICIUM STEEL SVCM, FOR SLOT-HEAD SCREWS - TOTAL LENGHT mm 130

Art.	mm	L mm	€	
750.T1,5	1,5x40	130		10
750.T2	2x40	130		10
750.T2,5	2,5x40	130		10
750.T3	3x40	130		10

Art. 750.P



PH

UNI ISO DIN

GIRAVITE DI PRECISIONE ERGOFORT® CON IMPUGNATURA ERGONOMICA IN BIMATERIALE E TESTA PIVOTANTE PER VITI A CROCE PHILLIPS - LUNGHEZZA TOTALE mm 130.

ERGOFORT® PRECISION SCREWDRIVER WITH COMFORT BIMATERIAL HANDLE AND SPECIAL BLADE IN ALLOY SILICIUM STEEL SVCM, FOR PHILLIPS SCREWS HEAD - TOTAL LENGHT mm 130

Art.	mm	L mm	€	
750.P00	00x40	130		10
750.P0	0x40	130		10
750.P1	1x40	130		10

Art. 750.TX



TX

UNI ISO DIN

GIRAVITE DI PRECISIONE ERGOFORT® CON IMPUGNATURA ERGONOMICA IN BIMATERIALE E TESTA PIVOTANTE PER VITI CON IMPRONTA TORX® - LUNGHEZZA TOTALE mm 130.

ERGOFORT® PRECISION SCREWDRIVER WITH COMFORT BIMATERIAL HANDLE AND SPECIAL BLADE IN ALLOY SILICIUM STEEL SVCM, FOR TORX® SCREWS HEAD - TOTAL LENGHT mm 130

Art.	mm	L mm	€	
750.TX6	T6x40	130		10
750.TX7	T7x40	130		10
750.TX8	T8x40	130		10
750.TX9	T9x40	130		10
750.TX10	T10x40	130		10
750.TX15	T15x40	130		10

Art. 750.STP6



PH

UNI ISO DIN

ASSORTIMENTO 6 GIRAVITI DI PRECISIONE ERGOFORT® CON IMPUGNATURA ERGONOMICA IN BIMATERIALE E TESTA PIVOTANTE PER VITI CON IMPRONTA TAGLIO E PHILLIPS ART. 750.T1,5-2-2,5-3X40, 750.P00-0X40 IN COMODO ASTUCCIO "EASY-GO".

ERGOFORT® SET OF 6 PRECISION SCREWDRIVERS WITH COMFORT BIMATERIAL HANDLE AND SPECIAL BLADE IN ALLOY SILICIUM STEEL SVCM, FOR SLOT-HEAD SCREWS ART. 750.T1,5-2-2,5-3X40, 750.P00-0X40 AND PHILLIPS ART. 750.P00-0X40 IN SMART PLASTIC CASE "EASY-GO"

Art.	€	
750.STP6		1

08

**UTENSILI PNEUMATICI
AIRTOOLS**

Art. 804



3/8"

UNI ISO DIN

AVVITATORE AD ALTE PRESTAZIONI IN MATERIALE COMPOSITO ULTRALEGGERO (1,2KG) REVERSIBILE E REGOLABILE A DOPPIA MASSA BATTENTE ATTACCO 3/8" COPPIA MASSIMA 434 Nm.

3/8" REVERSIBLE HEAVY DUTY IMPACT WRENCH, ULTRALIGHT IN COMPOSITE MATERIAL (1,2KG), WITH 5 ADJUSTABLE SPEED, TWIN HAMMER SYSTEM, MAX TORQUE 434 Nm

Art.	mm	kg	€	
804	3/8	1,2		1

Art. 800



1/2"

UNI ISO DIN

AVVITATORE AD ALTE PRESTAZIONI IN MATERIALE COMPOSITO ULTRALEGGERO (2KG) REVERSIBILE E REGOLABILE A DOPPIA MASSA BATTENTE ATTACCO 1/2" COPPIA MASSIMA 1356 Nm.

1/2" REVERSIBLE HEAVY DUTY IMPACT WRENCH, ULTRALIGHT IN COMPOSITE MATERIAL (2KG), WITH 5 ADJUSTABLE SPEED, TWIN HAMMER SYSTEM, MAX TORQUE 1356 Nm

Art.	mm	kg	€	
800	1/2	2,0		1

Art. 801



3/4"

STAMPATO IN FUSIONE UNICA, LAMA IN ACCIAIO AL CROMO MOLIBDENO NICHELATO, MISURA mm 3,0X140 DI LUNGHEZZA TOTALE.

PROFESSIONAL PHASE-TESTINGAC 110/220 SCREWDRIVER WITH HANDLE AND SHEATH THERMOFORMED IN ONE PIECE, BLADE IN CHROME-MOLYBDENUM STEEL NICHEL PLATED, SIZE mm 3,0 x 140 OF TOTAL LENGT

Art.	Volts	L mm	€	
730	110/220	140		10

Art. 750.T



UNI ISO DIN

GIRAVITE DI PRECISIONE ERGOFORT® CON IMPUGNATURA ERGONOMICA IN BIMATERIALE E TESTA PIVOTANTE PER VITI AD INTAGLIO - LUNGHEZZA TOTALE mm 130.

ERGOFORT® PRECISION SCREWDRIVER WITH COMFORT BIMATERIAL HANDLE AND SPECIAL BLADE IN ALLOY SILICIUM STEEL SVCM, FOR SLOT-HEAD SCREWS - TOTAL LENGHT mm 130

Art.	mm	L mm	€	
750.T1,5	1,5x40	130		10
750.T2	2x40	130		10
750.T2,5	2,5x40	130		10
750.T3	3x40	130		10

Art. 750.P



PH

UNI ISO DIN

GIRAVITE DI PRECISIONE ERGOFORT® CON IMPUGNATURA ERGONOMICA IN BIMATERIALE E TESTA PIVOTANTE PER VITI A CROCE PHILLIPS - LUNGHEZZA TOTALE mm 130.

ERGOFORT® PRECISION SCREWDRIVER WITH COMFORT BIMATERIAL HANDLE AND SPECIAL BLADE IN ALLOY SILICIUM STEEL SVCM, FOR PHILLIPS SCREWS HEAD - TOTAL LENGHT mm 130

Art.	mm	L mm	€	
750.P00	00x40	130		10
750.P0	0x40	130		10
750.P1	1x40	130		10

Art. 750.TX



TX

UNI ISO DIN

GIRAVITE DI PRECISIONE ERGOFORT® CON IMPUGNATURA ERGONOMICA IN BIMATERIALE E TESTA PIVOTANTE PER VITI CON IMPRONTA TORX® - LUNGHEZZA TOTALE mm 130.

ERGOFORT® PRECISION SCREWDRIVER WITH COMFORT BIMATERIAL HANDLE AND SPECIAL BLADE IN ALLOY SILICIUM STEEL SVCM, FOR TORX® SCREWS HEAD - TOTAL LENGHT mm 130

Art.	mm	L mm	€	
750.TX6	T6x40	130		10
750.TX7	T7x40	130		10
750.TX8	T8x40	130		10
750.TX9	T9x40	130		10
750.TX10	T10x40	130		10
750.TX15	T15x40	130		10

Art. 750.STP6



PH

UNI ISO DIN

ASSORTIMENTO 6 GIRAVITI DI PRECISIONE ERGOFORT® CON IMPUGNATURA ERGONOMICA IN BIMATERIALE E TESTA PIVOTANTE PER VITI CON IMPRONTA TAGLIO E PHILLIPS ART. 750.T1,5-2-2,5-3X40, 750.P00-0X40 IN COMODO ASTUCCIO "EASY-GO".

ERGOFORT® SET OF 6 PRECISION SCREWDRIVERS WITH COMFORT BIMATERIAL HANDLE AND SPECIAL BLADE IN ALLOY SILICIUM STEEL SVCM, FOR SLOT-HEAD SCREWS ART. 750.T1,5-2-2,5-3X40, 750.P00-0X40 AND PHILLIPS ART. 750.P00-0X40 IN SMART PLASTIC CASE "EASY-GO"

Art.	€	
750.STP6		1

08

**UTENSILI PNEUMATICI
AIRTOOLS**

Art. 804



3/8"

UNI ISO DIN

AVVITATORE AD ALTE PRESTAZIONI IN MATERIALE COMPOSITO ULTRALEGGERO (1,2KG) REVERSIBILE E REGOLABILE A DOPPIA MASSA BATTENTE ATTACCO 3/8" COPPIA MASSIMA 434 Nm.

3/8" REVERSIBLE HEAVY DUTY IMPACT WRENCH, ULTRALIGHT IN COMPOSITE MATERIAL (1,2KG), WITH 5 ADJUSTABLE SPEED, TWIN HAMMER SYSTEM, MAX TORQUE 434 Nm

Art.	mm	kg	€	
804	3/8	1,2		1

Art. 800



1/2"

UNI ISO DIN

AVVITATORE AD ALTE PRESTAZIONI IN MATERIALE COMPOSITO ULTRALEGGERO (2KG) REVERSIBILE E REGOLABILE A DOPPIA MASSA BATTENTE ATTACCO 1/2" COPPIA MASSIMA 1356 Nm.

1/2" REVERSIBLE HEAVY DUTY IMPACT WRENCH, ULTRALIGHT IN COMPOSITE MATERIAL (2KG), WITH 5 ADJUSTABLE SPEED, TWIN HAMMER SYSTEM, MAX TORQUE 1356 Nm

Art.	mm	kg	€	
800	1/2	2,0		1

Art. 801



3/4"

UNI	ISO	DIN
--	--	--

AVVITATORE ULTRAPOTENTE E COMPATTO PER IMPIEGHI ESTREMI IN MATERIALE COMPOSITO (PESO 3,6 Kg), REVERSIBILE E REGOLABILE A DOPPIA MASSA BATTENTE ATTACCO 3/4", COPPIA MASSIMA 1.627 Nm.

3/4" REVERSIBLE HIGH PERFORMANCE IMPACT WRENCH IN COMPOSITE MATERIAL (3,6KG), WITH 5 ADJUSTABLE SPEED, TWIN HAMMER SYSTEM, MAX TORQUE 1627 Nm

Art.			€	
801	3/4	3,6		1

Art. 802



3/4"

UNI	ISO	DIN
--	--	--

AVVITATORE IN MATERIALE COMPOSITO REVERSIBILE E REGOLABILE ULTRALEGGERO (2,2 KG) A DOPPIA MASSA BATTENTE ATTACCO 3/4", COPPIA MAX 1356 Nm.

3/4" REVERSIBLE HEAVY DUTY IMPACT WRENCH, ULTRALIGHT IN COMPOSITE MATERIAL (2,2 G), WITH 5 ADJUSTABLE SPEED, TWIN HAMMER SYSTEM, MAX TORQUE 1356 Nm

Art.			€	
802	3/4	2,2		1

Art. 803



1"

UNI	ISO	DIN
--	--	--

AVVITATORE IN MATERIALE COMPOSITO REVERSIBILE E REGOLABILE ULTRALEGGERO (5,1 KG) A DOPPIA MASSA BATTENTE ATTACCO 1", COPPIA MAX 2034 Nm.

1" REVERSIBLE HEAVY DUTY IMPACT WRENCH, ULTRALIGHT IN COMPOSITE MATERIAL (5,1 KG), WITH 5 ADJUSTABLE SPEED, TWIN HAMMER SYSTEM, MAX TORQUE 2034 Nm

Art.			€	
803	1	5,1		1

Art. 800.S17



UNI	ISO	DIN
--	--	--

KIT AVVITATORE REVERSIBILE E REGOLABILE ULTRALEGGERO A DOPPIA MASSA BATTENTE ATTACCO 1/2" CON BUSSOLE MACCHINA STANDARD MISURA mm 9-10-11-13-14-17-19-22-24-27.

SET OF 1/2" IMPACT TOOLS COMPOSED BY ULTRALIGHT REVERSIBLE IMPACT WRENCH WITH DOUBLE HAMMER MECHANISM ART. 800 AND HEAVY DUTY DEEP IMPACT SOCKET: ART. 212.M SIZES mm 9-10-11-13-14-17-19-22-24-27

Art.			€	
800.S17	1/2	--		1

Art. 800.S12



UNI	ISO	DIN
--	--	--

KIT AVVITATORE REVERSIBILE E REGOLABILE ULTRALEGGERO A DOPPIA MASSA BATTENTE ATTACCO 1/2" CON BUSSOLE MACCHINA LUNGHE 17-19-21-22-23-24 (17-19-21 CON PROTEZIONE IN NYLON).

SET OF 1/2" IMPACT TOOLS COMPOSED BY ULTRALIGHT REVERSIBLE IMPACT WRENCH WITH DOUBLE HAMMER MECHANISM ART. 800 AND HEAVY DUTY DEEP IMPACT SOCKET: ART. 212.ML SIZES mm 17-19-21-22-23-24 (17-19-21 WITH NYLON PROTECTION)

Art.			€	
800.S12	1/2	--		1

Art. 811



3/8"

UNI	ISO	DIN
--	--	--

CRICCHETTO PNEUMATICO REVERSIBILE CON IMPUGNATURA ERGONOMICA IN GOMMA CON ATTACCO QUADRO DA 3/8", VELOCITA' 160 g/m, PESO 1,2 Kg, LUNGHEZZA COMPLESSIVA mm 254.

REVERSIBLE RATCHET 3/8" DRIVE WITH ERGONOMIC SOFT GUM HANDLE, SPEED 160 rpm, WEIGHT 1,2 Kg, OVERALL LENGTH mm 254

Art.			€	
811	3/8	1,2		1

Art. 810



1/2"

UNI	ISO	DIN
--	--	--

CRICCHETTO PNEUMATICO REVERSIBILE CON IMPUGNATURA ERGONOMICA IN GOMMA CON ATTACCO QUADRO DA 1/2", VELOCITA' 160 g/m, PESO Kg 1,2, LUNGHEZZA COMPLESSIVA mm 260.

REVERSIBLE RATCHET 1/2" DRIVE WITH ERGONOMIC SOFT GUM HANDLE, SPEED 160 rpm, WEIGHT 1,2 Kg, OVERALL LENGTH mm 260

Art.			€	
810	1/2	1,2		1

Art. 820



UNI	ISO	DIN
--	--	--

TRAPANO REVERSIBILE LEGGERO CON CAPACITA' MASSIMA DI FORATURA DI 10 mm, VELOCITA' 1.800 g/m, PESO Kg 1,1, DOTATO DI ROBUSTO MANDRINO IN ACCIAIO, LUNGHEZZA COMPLESSIVA mm 190.

LIGHT REVERSIBLE DRILL, WORKING SPEED 1.800 rpm, WEIGHT Kg 1,1, SUPPLIED WITH STRONG STEEL MANDREL WITH MAXIMUM DRILLING CAPACITY OF mm 10, OVERALL LENGTH mm 190

Art.			€	
820	10	1,1		1

Art. 850



UNI	ISO	DIN
---	---	---

LUCIDATRICE PALMARE ROTORBITALE CON IMPUGNATURE FRONTALE E LATERALE ERGONOMICHE, CORPO INTERAMENTE RIVESTITO IN GOMMA ANTIURTO, ORBITE DA mm 14, RUMOROSITA' 80 dBA, VIBRAZIONE 0,8 m/sec², VELOCITA' A VUOTO 7000 g/m (5500 SOTTO CARICO), ATTACCO ARIA 1/4", Ø TUBO DI ALIMENTAZIONE 3/8" (mm10), CONSUMO ARIA 600 l/min, PESO 1,2 KG, FORNITA CON UN DISCO Ø mm 125 (5").

RANDOM ORBITAL POLISHER WITH ERGONOMIC FRONT AND SIDE HANDLES, BODY FULLY SOFT RUBBER COVERED, ORBITS OF mm 14 AND FRONT EXHAUST, NOISE LEVEL 80 dBA, VIBRATION LEVEL 0,8 m/sec², FREE SPEED 7000 RPM (5500 UNDER LOAD), HOSE CONNECTOR 1/4", SUPPLY HOSE Ø 3/8" (mm 10), AIR CONSUMPTION 600 l/min, WEIGHT 1.2 KG, SUPPLIED WITH ONE DISK Ø mm 125 (5")

Art.	mm	kg	€	
850	14	1,2		1

Art. 850.S2

LUCIDATRICE PALMARE ROTORBITALE CON IMPUGNATURE FRONTALE E LATERALE ERGONOMICHE, CORPO INTERAMENTE RIVESTITO IN GOMMA ANTIURTO, ORBITE DA mm 14, RUMOROSITA' 80 DBA, VIBRAZIONE 0,8 m/sec², VELOCITA' A VUOTO 7000 RPM (5500 SOTTO CARICO), ATTACCO ARIA 1/4", Ø TUBO DI ALIMENTAZIONE 3/8" (mm10), CONSUMO ARIA 600 l/min, PESO 1,2 KG, FORNITA CON DUE DISCHI Ø mm 75 (3") E Ø mm 125 (5").

RANDOM ORBITAL POLISHER WITH ERGONOMIC FRONT AND SIDE HANDLES, BODY FULLY SOFT RUBBER COVERED, ORBITS OF mm 14 AND FRONT EXHAUST, NOISE LEVEL 80 dBA, VIBRATION LEVEL 0,8 m/sec², FREE SPEED 7000 RPM (5500 UNDER LOAD), HOSE CONNECTOR 1/4", AIR HOSE Ø 3/8" (mm 10), AIR CONSUMPTION 600 l/min, WEIGHT 1.2 KG, SUPPLIED WITH TWO DISKS Ø mm 75 (3") AND Ø mm 125 (5")

Art.	mm	kg	€	
850.S2	3	1,2		1

Art. 850.RD75

DISCO Ø mm 75 (3") PER LUCIDATRICE PALMARE ROTORBITALE ART. 850.
DISC Ø mm 75 (3") FOR RANDOM ORBITAL POLISHER ART. 850

Art.	€	
850.RD75	---	1

Art. 852



UNI	ISO	DIN
---	---	---

MINILEVIGATRICE ORBITALE ANGOLARE CON CORPO RIVESTITO IN GOMMA ANTIURTO, ORBITE DA 3 mm (1/8"), VELOCITA' A VUOTO 12000 g/m, CONSUMO ARIA 18 l/min, POTENZA 4HP, ATTACCO ARIA 1/4", Ø TUBO DI ALIMENTAZIONE 1/4" (mm 6,3), PESO 0,57 KG, DISCO Ø 1+1/4" (mm 32).

RIGHT ANGLE MINI-ORBITAL SANDER WITH BODY SOFT RUBBER COVERED, ORBITS OF mm 3 (1/8"), FREE SPEED 12000 RPM, AIR CONSUMPTION 18 l/m, POWER 4 HP, AIR CONNECTOR 1/4", AIR HOSE 1/4" (mm 6,3), WEIGHT 0,57 KG, DISK Ø 1+1/4" (mm 32),

Art.	mm	kg	€	
852	3	570		1

Art. 853.S63



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO LEVIGATRICE ORBITALE ANGOLARE CON IMPUGNATURA COMFORT, PRESSIONE DI LAVORO 6,2 BAR, VELOCITA' A VUOTO 15000 g/m, CONSUMO ARIA 113 l/min, RUMOROSITA' 86 dB(A), VIBRAZIONE 7,1 m/sec², ATTACCO ARIA 1/4", Ø TUBO DI ALIMENTAZIONE 3/8" (mm 10), PESO 0,75 KG, DISCO Ø 2" (mm 50) E 3" (mm76), FORNITA IN VALIGETTA ANTIURTO CON UN DISCO PLATORELLO DA 2" ED UNO DA 3", 10 DISCHI ABRASIVI MISURA 320 PER Ø 2", 10 DISCHI ABRASIVI MISURA 400xØ 2", 10 DISCHI ABRASIVI MISURA 600xØ 2", 10 DISCHI ABRASIVI MISURA 320xØ 3", 10 DISCHI ABRASIVI MISURA 400xØ 3", 10 DISCHI ABRASIVI MISURA 600xØ 3".

MINI-ORBITAL SANDER RIGHT ANGULAR WITH COMFORT HANDLE, WORKING PRESSURE 6,2 BAR, FREE SPEED 15000 RPM, AIR CONSUMPTION 113 l/m, NOISE LEVEL 86 dBA, VIBRATION LEVEL 7,1 m/sec², HOSE CONNECTOR 1/4", Ø AIR HOSE 3/8" (mm 10), WEIGHT 0,75 KG, DISK Ø 2" (mm 50) AND Ø 3" (mm 76), SUPPLIED IN BLOWMOULD CASE TOGETHER WITH 1 DISK 2" AND 1 DISK 3", 10 ABRASIVE PADS SIZE 320xØ2", 10 ABRASIVE PADS SIZE 400xØ2", 10 ABRASIVE PADS SIZE 600xØ2", 10 ABRASIVE PADS SIZE 320xØ3", 10 ABRASIVE PADS SIZE 400xØ3", 10 ABRASIVE PADS SIZE 600xØ3"

Art.	mm	kg	€	
853.S63	3	750		1

Art. 854



UNI	ISO	DIN
---	---	---

LEVIGATRICE PALMARE ROTORBITALE CON ASPIRAZIONE CENTRALE, CORPO MACCHINA IN MATERIALE COMPOSITO AD ALTA RESISTENZA, BARICENTRO RIBASSATO, IMPUGNATURA ERGONOMICA A VIBRAZIONE RIDOTTA, ALTA EFFICIENZA DI ASPIRAZIONE, CUSCINETTI RINFORZATI, VELOCITA' A VUOTO 12.000 g/m, VIBRAZIONE 2,5 m/sec², RUMOROSITA' 80 dB(A), CONSUMO ARIA 170 l/min, PRESSIONE DI LAVORO 6,2 BAR, ATTACCO ARIA 1/4", Ø TUBO DI ALIMENTAZIONE 1/4" (mm 6,3), PESO 0,8 KG, DISCO Ø mm 150 (6").

RANDOM ORBITAL SANDER WITH CENTRAL VACUUM, BODY MADE IN HIGH STRENGTH COMPOSITE MATERIAL, LOW CENTER, ERGONOMIC HANDLE WITH LOW VIBRATION TRANSMISSION, HIGH EFFICIENCY VACUUM, HEAVY DUTY BEARINGS, FREE SPEED 12000 g/m, VIBRATION LEVEL 2,5 m/sec², NOISE LEVEL 80 dBA, AIR CONSUMPTION 170 l/m, WORKING PRESSURE 6,2 BAR, AIR CONNECTOR 1/4", AIR HOSE Ø 1/4" (mm 6,3), WEIGHT 0,8 KG, DISK Ø mm 150 (6")

Art.	mm	kg	€	
854	2,5	800		1
855	5	800		1
856	10	800		1

Art. 854.PF15



UNI	ISO	DIN
---	---	---

PLATORELLO MULTIFORO UNIVERSALE AD ELEVATA CAPACITA' ASPIRANTE E BORDO DI PROTEZIONE, IDEALE PER I DISCHETTI ABRASIVI SERIE REXTA 1820 CON 15 FORI E PER I PRINCIPALI MODELLI DI FORI ASPIRANTI.

UNIVERSAL AND MULTI-HOLE PAD WITH 15 HOLES FOR VELCRO DISKS, HIGH SUCTION CAPACITY, IDEAL FOR SERIE REXTA ART. 1820.

Art.	€	
854.PF15	---	1

Art. 890.10



UNI ISO DIN

AVVOLGITUBO PROFESSIONALE AD ALTE PRESTAZIONI CON STRUTTURA RESISTENTE AGLI URTI, TUBO ANTISCHIACCIAMENTO IN POLIURETANO RETINATO Ø 8-12 mm PRESSIONE 20 BAR, BLOCCAGGIO A SCATTO CON RITORNO AUTOMATICO E AMMORTIZZATORE ANTIURTO, STAFFA IN ACCIAIO ORIENTABILE IN TUTTE LE POSIZIONI, LUNGHEZZA TUBO 10 m.

PROFESSIONAL HOSE REEL "HIGH PERFORMANCES" WITH HIGH RESISTANCE IMPACT CASE, ANTI-CRUSHING IN POLYURETHANE THREAD-REINFORCED Ø 8-12mm, WORKING PRESSURE 20 BARS, GUM SHOCK ABSORBER, FREE STANDING SUPPORT FOR ALL POSITIONS, HOSE LENGTH 10 m

Art.	Ø mm	L mm	€	
890.10	8-12	10		1

09

SERRAGGIO CONTROLLATO
TORQUE CONTROL

Art. 900



UNI ISO DIN

ISO 6789:2004 -- --

CHIAVE DINAMOMETRICA CON CRICCHETTO REVERSIBILE DA 72 DENTI, CON PULSANTE DI SICUREZZA, PRECISIONE ± 4%, FORNITA IN CUSTODIA ANTIURTO CON REPORT DI TARATURA NEI DUE SENSI DI SERRAGGIO "REXTA TEST", ESCURSIONE ED ATTACCO COME RIPORTATO IN TABELLA.

TORQUE WRENCH WITH REVERSIBLE RATCHET OF 72 TEETH AND SAFETY RELEASE BUTTON, ACCURACY ± 4%, SUPPLIED WITH TEST REPORT IN SHOCK RESISTANT BLOWMOULD CASE, RANGE AND JOINT DRIVE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	■	Nm	€	
900.25	1/4	5-10		1
900.100	1/2	20-100		1
900.200	1/2	40-200		1
900.350	1/2	70-350		1

Art. 902



UNI ISO DIN

ISO 6789:2004 -- --

CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE PRECISIONE ± 3% CON REGOLAZIONE RAPIDA A CURSORE, AD ALTA RIPETIBILITA' DI SERRAGGIO, DOTATA DI ATTACCO UNIVERSALE, CON SCATTO ACUSTICO ED ALLEGGERIMENTO DELLO SFORZO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA COPPIA IMPOSTATA, ESCURSIONE ED ATTACCO COME RIPORTATO IN TABELLA.

PROFESSIONAL TORQUE WRENCH WITH HIGH PRECISION ± 3% UNIVERSAL FITTING END, FAST AND EASY SETTING, EXCELLENT REPEATABILITY AND RELIABILITY, DUAL SIGNAL WHEN THE SET TORQUE IS REACHED: ACOUSTICAL CLICK AND EFFORT DECREASE, ERGONOMIC HANDLE, RANGE AND FITTING AS REPORTED ON THE CHART

Art.	□	Nm	€	
902.P60	9x12	10-60		1
902.P100	9x12	20-100		1
902.G200	14x18	40-200		1
902.G350	14x18	60-350		1

Art. 902.6057



UNI ISO DIN

ISO 6789:2004 -- --

ASSORTIMENTO CON CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE A REGOLAZIONE RAPIDA ART. 902.P60, ESCURSIONE Nm 10-60, CON CRICCHETTO AMOVIBILE ART. 972.P3/8 ATTACCO 9x12 E QUADRO USCITA 3/8", N. 5 INSERTI A FORCHETTA ART. 962.P10-11-13-14-17, IN ROBUSTA VALIGETTA METALLICA.

SET WITH PROFESSIONAL TORQUE WRENCH WITH FAST AND EASY SETTING, PRECISION ± 3%, ART. 902.P60, RANGE 10-60 Nm, WITH REMOVABLE RATCHET ART. 972.P3/8 FITTINGS 9x12 AND SQUARE DRIVE 3/8", READINGS IN Nm, N° 5 OPEN END HEADS P10-11-13-14-17, IN HIGH QUALITY METAL CASE

Art.	□	Nm	€	
902.6057	9x12	10-60		1

Art. 902.10058



UNI ISO DIN

ISO 6789:2004 -- --

ASSORTIMENTO CON CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE PRECISIONE ± 3% A REGOLAZIONE RAPIDA ART. 902.P100, ESCURSIONE Nm 20-100, CON CRICCHETTO AMOVIBILE ART. 972.P1/2 ATTACCO 9x12 E QUADRO USCITA 1/2", N. 6 INSERTI A FORCHETTA ART. 962.P10-11-13-14-17-19, IN ROBUSTA VALIGETTA METALLICA.

SET WITH PROFESSIONAL TORQUE WRENCH WITH FAST AND EASY SETTING, PRECISION ± 3%, ART. 902.P60, RANGE 10-60 Nm, WITH REMOVABLE RATCHET ART. 972.P3/8 FITTINGS 9x12 AND SQUARE DRIVE 3/8", READINGS IN Nm, N° 5 OPEN END HEADS P10-11-13-14-17, IN HIGH QUALITY METAL CASE

Art.	□	Nm	€	
902.10058	9x12	20-100		1

Art. 890.10



UNI ISO DIN

AVVOLGITUBO PROFESSIONALE AD ALTE PRESTAZIONI CON STRUTTURA RESISTENTE AGLI URTI, TUBO ANTISCHIACCIAMENTO IN POLIURETANO RETINATO Ø 8-12 mm PRESSIONE 20 BAR, BLOCCAGGIO A SCATTO CON RITORNO AUTOMATICO E AMMORTIZZATORE ANTIURTO, STAFFA IN ACCIAIO ORIENTABILE IN TUTTE LE POSIZIONI, LUNGHEZZA TUBO 10 m.

PROFESSIONAL HOSE REEL "HIGH PERFORMANCES" WITH HIGH RESISTANCE IMPACT CASE, ANTI-CRUSHING IN POLYURETHANE THREAD-REINFORCED Ø 8-12mm, WORKING PRESSURE 20 BARS, GUM SHOCK ABSORBER, FREE STANDING SUPPORT FOR ALL POSITIONS, HOSE LENGTH 10 m

Art.	Ø mm	L mm	€	
890.10	8-12	10		1

09

SERRAGGIO CONTROLLATO
TORQUE CONTROL

Art. 900



UNI ISO DIN

ISO 6789:2004 -- --

CHIAVE DINAMOMETRICA CON CRICCHETTO REVERSIBILE DA 72 DENTI, CON PULSANTE DI SICUREZZA, PRECISIONE ± 4%, FORNITA IN CUSTODIA ANTIURTO CON REPORT DI TARATURA NEI DUE SENSI DI SERRAGGIO "REXTA TEST", ESCURSIONE ED ATTACCO COME RIPORTATO IN TABELLA.

TORQUE WRENCH WITH REVERSIBLE RATCHET OF 72 TEETH AND SAFETY RELEASE BUTTON, ACCURACY ± 4%, SUPPLIED WITH TEST REPORT IN SHOCK RESISTANT BLOWMOULD CASE, RANGE AND JOINT DRIVE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	■	Nm	€	
900.25	1/4	5-10		1
900.100	1/2	20-100		1
900.200	1/2	40-200		1
900.350	1/2	70-350		1

Art. 902



UNI ISO DIN

ISO 6789:2004 -- --

CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE PRECISIONE ± 3% CON REGOLAZIONE RAPIDA A CURSORE, AD ALTA RIPETIBILITA' DI SERRAGGIO, DOTATA DI ATTACCO UNIVERSALE, CON SCATTO ACUSTICO ED ALLEGGERIMENTO DELLO SFORZO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA COPPIA IMPOSTATA, ESCURSIONE ED ATTACCO COME RIPORTATO IN TABELLA.

PROFESSIONAL TORQUE WRENCH WITH HIGH PRECISION ± 3% UNIVERSAL FITTING END, FAST AND EASY SETTING, EXCELLENT REPEATABILITY AND RELIABILITY, DUAL SIGNAL WHEN THE SET TORQUE IS REACHED: ACOUSTICAL CLICK AND EFFORT DECREASE, ERGONOMIC HANDLE, RANGE AND FITTING AS REPORTED ON THE CHART

Art.	□	Nm	€	
902.P60	9x12	10-60		1
902.P100	9x12	20-100		1
902.G200	14x18	40-200		1
902.G350	14x18	60-350		1

Art. 902.6057



UNI ISO DIN

ISO 6789:2004 -- --

ASSORTIMENTO CON CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE A REGOLAZIONE RAPIDA ART. 902.P60, ESCURSIONE Nm 10-60, CON CRICCHETTO AMOVIBILE ART. 972.P3/8 ATTACCO 9x12 E QUADRO USCITA 3/8", N. 5 INSERTI A FORCHETTA ART. 962.P10-11-13-14-17, IN ROBUSTA VALIGETTA METALLICA.

SET WITH PROFESSIONAL TORQUE WRENCH WITH FAST AND EASY SETTING, PRECISION ± 3%, ART. 902.P60, RANGE 10-60 Nm, WITH REMOVABLE RATCHET ART. 972.P3/8 FITTINGS 9x12 AND SQUARE DRIVE 3/8", READINGS IN Nm, N° 5 OPEN END HEADS P10-11-13-14-17, IN HIGH QUALITY METAL CASE

Art.	□	Nm	€	
902.6057	9x12	10-60		1

Art. 902.10058



UNI ISO DIN

ISO 6789:2004 -- --

ASSORTIMENTO CON CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE PRECISIONE ± 3% A REGOLAZIONE RAPIDA ART. 902.P100, ESCURSIONE Nm 20-100, CON CRICCHETTO AMOVIBILE ART. 972.P1/2 ATTACCO 9x12 E QUADRO USCITA 1/2", N. 6 INSERTI A FORCHETTA ART. 962.P10-11-13-14-17-19, IN ROBUSTA VALIGETTA METALLICA.

SET WITH PROFESSIONAL TORQUE WRENCH WITH FAST AND EASY SETTING, PRECISION ± 3%, ART. 902.P60, RANGE 10-60 Nm, WITH REMOVABLE RATCHET ART. 972.P3/8 FITTINGS 9x12 AND SQUARE DRIVE 3/8", READINGS IN Nm, N° 5 OPEN END HEADS P10-11-13-14-17, IN HIGH QUALITY METAL CASE

Art.	□	Nm	€	
902.10058	9x12	20-100		1

Art. 902.20059



UNI	ISO	DIN
ISO 6789:2004	--	--

ASSORTIMENTO CON CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE PRECISIONE $\pm 3\%$ A REGOLAZIONE RAPIDA ART. 902.G200, ESCURSIONE Nm 40-200, CON CRICCHETTO AMOVIBILE ART. 972.G1/2 ATTACCO 14x18 E QUADRO USCITA 1/2", N. 7 INSERTI A FORCHETTA ART. 962.G17-19-22-24-27-30-32, IN ROBUSTA VALIGETTA METALLICA.

SET WITH PROFESSIONAL TORQUE WRENCH WITH VARIABLE GEOMETRY, FAST AND EASY SETTING, PRECISION $\pm 3\%$, ART. 902.G200, RANGE 40-200 Nm, WITH REMOVABLE RATCHET ART. 972.G1/2 FITTINGS 14x18 AND SQUARE DRIVE 1/2", READINGS IN Nm, N° 7 OPEN END HEADS G17-19-22-24-27-30-32, IN HIGH QUALITY METAL CASE

Art.	□	Nm	€	📦
902.20059	14x18	40-200		1

Art. 902.35059



UNI	ISO	DIN
ISO 6789:2004	--	--

ASSORTIMENTO CON CHIAVE DINAMOMETRICA PROFESSIONALE PRECISIONE $\pm 3\%$ A REGOLAZIONE RAPIDA ART. 902.G350, ESCURSIONE Nm 60-350, CON CRICCHETTO AMOVIBILE ART. 972.G1/2 ATTACCO 14x18 E QUADRO USCITA 1/2", N. 7 INSERTI A FORCHETTA ART. 962.G17-19-22-24-27-30-32, IN ROBUSTA VALIGETTA METALLICA.

SET WITH PROFESSIONAL TORQUE WRENCH WITH FAST AND EASY SETTING, PRECISION $\pm 3\%$, ART. 902.G350, RANGE 60-350 Nm, WITH REMOVABLE RATCHET ART. 972.G1/2 FITTINGS 14x18 AND SQUARE DRIVE 1/2", READINGS IN Nm, N° 7 OPEN END HEADS G17-19-22-24-27-30-32, IN HIGH QUALITY METAL CASE

Art.	□	Nm	€	📦
902.35059	14x18	60-350		1

Art. 903



UNI	ISO	DIN
ISO 6789:2004	--	--

CHIAVE DINAMOMETRICA DOPPIA SCALA Nm/ ft.lbs CON REGOLAZIONE ACCURATA, CRICCHETTO RINFORZATO REVERSIBILE DA 45 DENTI, CON PULSANTE DI SICUREZZA, PRECISIONE $\pm 4\%$, FORNITA IN CUSTODIA ANTIURTO CON REPORT DI TARATURA NEL SENSO ORARIO DI SERRAGGIO "REXTA TEST", ESCURSIONE ED ATTACCO COME RIPORTATO IN TABELLA.

MICRO-ADJUSTING TORQUE WRENCH WITH STRONG REVERSIBLE RATCHET OF 45 TEETH AND SAFETY RELEASE KNOB, DOUBLE SCALE ft.lbs/Nm, SUPPLIED WITH TEST REPORT IN CLOCKWISE DIRECTION, DELIVERED IN SHOCK RESISTANT BLOWMOULD CASE, RANGE AND JOINT DRIVE AS LISTED ON THE CHART

Art.	■	Nm	€	📦
903.20	1/4	4-20		1
903.125	1/2	25-125		1
903.200	1/2	40-200		1
903.335	1/2	65-335		1

Art. 910



UNI	ISO	DIN
ISO 6789:2004	--	--

MICRO-CHIAVE DINAMOMETRICA PER SPAZI RIDOTTI CON CRICCHETTO 1/4" DA 72 DENTI, SCATTO MONOSENDO, PRECISIONE $\pm 4\%$, ESCURSIONE Nm 3-15, PESO 190 gr., LUNGHEZZA mm 165.

ADJUSTABLE MECHANICAL MICRO-TORQUE WRENCH, 1/4" RATCHET WITH 72 TEETH, SINGLE DIRECTION RELEASE, GUARANTEED ACCURACY $\pm 4\%$ IN ACCORDANCE WITH EN ISO 6789:2003, CAPACITY FROM Nm 3 TO Nm 15, WEIGHT 190 gr., LENGTH mm 165

Art.	■	Nm	€	📦
910.15	1/4	3-15		1

Art. 910.ES18



UNI	ISO	DIN
ISO 6789:2004	--	--

ASSORTIMENTO MICRO-CHIAVE DINAMOMETRICA PER SPAZI RIDOTTI CON ATTACCO FEMMINA ESAGONALE 1/4", SCATTO MONOSENDO, PRECISIONE $\pm 4\%$, ESCURSIONE Nm 3-15, LUNGHEZZA mm 165, CON N. 7 INSERTI ESAGONALI mm 2-2,5-3-4-5-6-8, N.3 TORX T20-25-30, N.3 PHILLIPS PH0-1-2, N.2 AD INTAGLIO mm 3-4,5, PORTAINSERI MAGNETICO, IN ASTUCCIO ANTIURTO.

SET OF ADJUSTABLE MECHANICAL MICRO-TORQUE WRENCH, 1/4" RATCHET WITH 72 TEETH, AVAILABLE WITH 1/4" RATCHET OR WITH 1/4" FEMALE HEXAGON DRIVE, SINGLE DIRECTION RELEASE, GUARANTEED ACCURACY $\pm 4\%$ IN ACCORDANCE WITH EN ISO 6789:2003, CAPACITY FROM Nm 3 TO Nm 15, WEIGHT 190 gr., LENGTH mm 166 WITH N.7 HEXAGON BIT mm 2-2,5-3-4-5-6-8, N.3 TORX BIT T20-25-30, N.3 PHILLIPS BIT PH0-1-2, N.2 SLOTTED BIT mm 3-4-5, MAGNETIC BIT HOLDER 1/4", SUPPLIED IN SHOCKPROOF CASE

Art.	■	Nm	€	📦
910.ES18	1/4	3-15		1

Art. 911



UNI	ISO	DIN
ISO 6789:2004	--	--

MICRO-CHIAVE DINAMOMETRICA DA PRODUZIONE CON TARATURA A REGOLAZIONE FISSA, IDEALE PER SPAZI RIDOTTI, DOTATA DI ATTACCO UNIVERSALE 9x12, SCATTO MONOSENDO, PRECISIONE $\pm 4\%$, LUNGHEZZA ED ESCURSIONE COME INDICATO IN TABELLA. PRE-SET TORQUE WRENCH FOR LIGHT APPLICATIONS IN ELECTRONIC AND FINE MECHANICAL INDUSTRIES, UNIVERSAL FITTING 9x12, SINGLE DIRECTION RELEASE, ACCURACY $\pm 4\%$, LENGTH AND RANGE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	l	Nm	€	📦
911.P5	145	0,5-5		1
911.P14	205	4-14		1

Art. 915



UNI	ISO	DIN
ISO 6789:2004	--	--

CHIAVE DINAMOMETRICA A SCATTO A REGOLAZIONE RAPIDA, CON IMPUGNATURA A ROTAZIONE LIBERA, ATTACCO QUADRO SCORREVOLE ALTO-BASSO PER INVERTIRE IL SENSO DI ROTAZIONE, CON SCATTO ACUSTICO ED ALLEGGERIMENTO DELLO SFORZO AL RAGGIUNGIMENTO DELLA COPPIA IMPOSTATA, RIARMO AUTOMATICO PER IL SERRAGGIO SUCCESSIVO, PRECISIONE $\pm 4\%$, ATTACCO QUADRO ED ESCURSIONE COME INDICATO IN TABELLA.

MECHANICAL TORQUE WRENCH, PRECISE AND COSTANT TIGHTENING, SQUARE DRIVE 3/4", WRENCH RE-SETS AUTOMATICALLY, THE SLIDING THROUGH SQUARE DRIVE

ENABLES TO EFFECT RIGHT AND LEFT TIGHTENING, DOUBLE SIGNAL WHEN THE SET TORQUE IS REACHED: ACOUSTICAL CLICK AND EFFORT DECREASE, ACCURACY ± 4%, JOINT DRIVE AND RANGE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	□	Nm	€	
915.400	3/4	100-400	1	1
915.600	3/4	100-600	1	1
915.800	3/4	140-800	1	1
915.1000	1	200-1000	1	1
915.2000	1	500-2000	1	1

Art. 920



UNI ISO DIN

ISO 6789:2004 --- ---

CHIAVE DINAMOMETRICA A QUADRANTE PER APPLICAZIONI IN SPAZI RIDOTTI, OPERATIVITA' CON SERRAGGIO DESTRO E SINISTRO, ESTREMA PRECISIONE RIPETIBILE NEL TEMPO GRAZIE AL FUNZIONAMENTO A BARRA DI TORSIONE, QUADRANTE A 2 LANCETTE CON INDICATORE STATICO E AGO DI LETTURA, PRECISIONE ± 4%, ATTACCO QUADRO ED ESCURSIONE COME INDICATO IN TABELLA.

DIAL TORQUE WRENCH, SQUARE DRIVE 1/4", THE SLIDING THROUGH SQUARE DRIVE ENABLES TO EFFECT RIGHT AND LEFT TIGHTENING, PRECISE TIGHTENING ACHIEVED BY THE TORSION BAR SYSTEM, DUAL NEEDLE, POINTER NEEDLE AND MEMORY NEEDLE, ACCURACY ± 4%, JOINT DRIVE AND RANGE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	■	Nm	€	
920.3,5	1/4	0-3,5	1	1
920.9	1/4	0-9	1	1
920.18	3/8	0-18	1	1
920.30	3/8	0-30	1	1
920.70	3/8	0-70	1	1
920.250	1/2	0-250	1	1
920.350	1/2	0-350	1	1
920.480	3/4	0-480	1	1
920.800	3/4	0-800	1	1
920.1400	1	0-1400	1	1
920.2800	1	0-2800	1	1

Art. 950



UNI ISO DIN

ISO 6789:2004 --- ---

GIRAVITE DINAMOMETRICO DI GRANDE ROBUSTEZZA CON MECCANISMO A SLITTAMENTO PER NON SUPERARE LA COPPIA IMPOSTATA, SCATTO

MONOSENZO, RISOLUZIONE SCALA 1/10 Nm, ATTACCO QUADRO 1/4", DOTATO DI BUSSOLA PORTAINSERTI E DI ASTA SCORREVOLE DA 1/4" PER L'INSERIMENTO SUPERIORE A T, IMPUGNATURA ERGONOMICA, PRECISIONE ± 6%, LUNGHEZZA ED ESCURSIONE COME INDICATO IN TABELLA.

TORQUE SCREWDRIVER WITH SLIPPER MECHANISM COMPLETELY ELIMINATES THE POSSIBILITY OF OVERTIGHTENING, SINGLE DIRECTION RELEASE, STEP EVERY 1/10 Nm, JOINT DRIVE 1/4", BITS HOLDER 1/4" AND 1/4" SQUARE DRIVE EXTENSION IN THE HANDLE INCLUDED, ERGONOMIC HANDLE, EXTREMELY STRONG, GUARANTEED ACCURACY ± 6%, LENGTH AND RANGE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	L	Nm	€	
950.3	175	0,5-3	1	1
950.6	200	1-6	1	1

Art. 960



UNI ISO DIN

--- --- ---

INSERTO A FORCHETTA DIRITTA TIPO "CROWFOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO E MISURA COME INDICATO IN TABELLA.

CROW-FOOT WRENCH, FOR WORKING ON LOCKNUTS, THREADED PLUGS, BULBS, SENSORS, AND OTHER MECHANICAL ITEMS THAT ARE DIFFICULT TO REACH, SPECIAL CHROME VANADIUM STEEL, CHROME PLATED FINISH, SQUARE DRIVE AND SIZE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	■	mm	€	
960.B10	3/8	10	1	1
960.B11	3/8	11	1	1
960.B12	3/8	12	1	1
960.B13	3/8	13	1	1
960.B14	3/8	14	1	1
960.B15	3/8	15	1	1
960.B17	3/8	17	1	1
960.B19	3/8	19	1	1
960.B21	3/8	21	1	1
960.B22	3/8	22	1	1
960.B24	3/8	24	1	1
960.C27	1/2	27	1	1
960.C29	1/2	29	1	1
960.C30	1/2	30	1	1
960.C32	1/2	32	1	1
960.C33	1/2	33	1	1
960.C34	1/2	34	1	1
960.C35	1/2	35	1	1
960.C36	1/2	36	1	1
960.C38	1/2	38	1	1
960.C41	1/2	41	1	1
960.C43	1/2	43	1	1
960.C46	1/2	46	1	1
960.C48	1/2	48	1	1
960.C50	1/2	50	1	1

Art. 961



UNI ISO DIN

--- --- ---

INSERTO A FORCHETTA INCLINATA TIPO "CROW-FOOT" CON RINVIO A 90° PER ACCESSI DIFFICILI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA LUCIDA, ATTACCO E MISURA COME INDICATO IN TABELLA.

CROW-FOOT WRENCH, FOR WORKING ON LOCKNUTS, THREADED PLUGS, BULBS, SENSORS, AND OTHER MECHANICAL ITEMS THAT ARE DIFFICULT TO REACH, SPECIAL CHROME VANADIUM STEEL, CHROME PLATED FINISH, SQUARE DRIVE AND SIZE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	■	mm	€	
961.B10	3/8	10	1	1
961.B11	3/8	11	1	1
961.B13	3/8	13	1	1
961.B14	3/8	14	1	1
961.B15	3/8	15	1	1
961.B17	3/8	17	1	1
961.B19	3/8	19	1	1
961.B21	3/8	21	1	1
961.B22	3/8	22	1	1
961.C20	1/2	20	1	1
961.C21	1/2	21	1	1
961.C22	1/2	22	1	1
961.C23	1/2	23	1	1
961.C24	1/2	24	1	1
961.C25	1/2	25	1	1
961.C26	1/2	26	1	1
961.C27	1/2	27	1	1
961.C28	1/2	28	1	1
961.C30	1/2	30	1	1
961.C32	1/2	32	1	1

Art. 962



UNI ISO DIN

--- --- ---

INSERTO A FORCHETTA, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO E MISURA COME INDICATO IN TABELLA. OPEN JAW WRENCH, SPECIAL CHROME VANADIUM STEEL, CHROME SATIN FINISH, UNIVERSAL FITTING AND SIZE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	□	mm	€	📦
962.P7	9x12	7	1	1
962.P8	9x12	8	1	1
962.P9	9x12	9	1	1
962.P10	9x12	10	1	1
962.P11	9x12	11	1	1
962.P12	9x12	12	1	1
962.P13	9x12	13	1	1
962.P14	9x12	14	1	1
962.P15	9x12	15	1	1
962.P16	9x12	16	1	1
962.P17	9x12	17	1	1
962.P18	9x12	18	1	1
962.P19	9x12	19	1	1
962.G13	14X18	13	1	1
962.G14	14X18	14	1	1
962.G15	14X18	15	1	1
962.G16	14X18	16	1	1
962.G17	14X18	17	1	1
962.G18	14X18	18	1	1
962.G19	14X18	19	1	1
962.G21	14X18	21	1	1
962.G22	14X18	22	1	1
962.G23	14X18	23	1	1
962.G24	14X18	24	1	1
962.G27	14X18	27	1	1
962.G30	14X18	30	1	1
962.G32	14X18	32	1	1
962.G34	14X18	34	1	1
962.G36	14X18	36	1	1
962.G38	14X18	38	1	1
962.G41	14X18	41	1	1

Art.	□	mm	€	📦
963.G13	14x18	13	1	1
963.G14	14x18	14	1	1
963.G15	14x18	15	1	1
963.G16	14x18	16	1	1
963.G17	14x18	17	1	1
963.G18	14x18	18	1	1
963.G19	14x18	19	1	1
963.G21	14x18	21	1	1
963.G22	14x18	22	1	1
963.G23	14x18	23	1	1
963.G24	14x18	24	1	1
963.G27	14x18	27	1	1
963.G30	14x18	30	1	1
963.G32	14x18	32	1	1
963.G34	14x18	34	1	1
963.G36	14x18	36	1	1

Art.	□	mm	€	📦
965.G20	14x18	16-20	1	1
965.G28	14x18	22-28	1	1
965.G32	14x18	30-32	1	1
965.G38	14x18	34-38	1	1
965.G42	14x18	40-42	1	1
965.G50	14x18	45-50	1	1

Art. 966



UNI ISO DIN

--- --- ---

INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO QUADRO, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE E MISURA COME INDICATO IN TABELLA.

SPECIAL HOOK WRENCH WITH SQUARE NOSE, CHROME VANADIUM STEEL, BLACK PHOSPHERATE FINISHED, UNIVERSAL FITTING AND SIZE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	□	mm	€	📦
966.G20	14x18	16-20	1	1
966.G28	14x18	22-28	1	1
966.G32	14x18	30-32	1	1
966.G42	14x18	40-42	1	1
966.G50	14x18	45-50	1	1

Art. 963



UNI ISO DIN

--- --- ---

INSERTO POLIGONALE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE E MISURA COME INDICATO IN TABELLA.

BIHEXAGONAL RING WRENCH, SPECIAL CHROME VANADIUM STEEL, CHROME SATIN FINISH, UNIVERSAL FITTING AND SIZE AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	□	mm	€	📦
963.P7	9x12	7	1	1
963.P8	9x12	8	1	1
963.P9	9x12	9	1	1
963.P10	9x12	10	1	1
963.P11	9x12	11	1	1
963.P12	9x12	12	1	1
963.P13	9x12	13	1	1
963.P14	9x12	14	1	1
963.P15	9x12	15	1	1
963.P16	9x12	16	1	1
963.P17	9x12	17	1	1
963.P18	9x12	18	1	1
963.P19	9x12	19	1	1

Art. 964



UNI ISO DIN

--- --- ER 6499

INSERTO SPECIALE PER GHIERE, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE E MISURA COME INDICATO IN TABELLA.

SPECIAL WRENCH FOR ER NUT TYPE, CHROME VANADIUM STEEL, BLACK PHOSPHERATE FINISHED, UNIVERSAL FITTING AND SIZE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	□	er nr	€	📦
964.G16	14x18	16	1	1
964.G20	14x18	20	1	1
964.G25	14x18	25	1	1
964.G32	14x18	32	1	1
964.G40	14x18	40	1	1

Art. 965



UNI ISO DIN

--- --- ---

INSERTO SPECIALE A SETTORE CON NASELLO TONDO, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA NERA FOSFATATA, ATTACCO UNIVERSALE E MISURA COME INDICATO IN TABELLA.

SPECIAL HOOK WRENCH WITH ROUND NOSE, CHROME VANADIUM STEEL, BLACK PHOSPHERATE FINISHED, UNIVERSAL FITTING AND SIZE AS REPORTED ON THE CHART

Art. 970.GM



UNI ISO DIN

--- --- ---

GONIOMETRO UNIVERSALE PER L'UTILIZZO ASSIEME ALLA CHIAVE DINAMOMETRICA PER ESEGUIRE SERRAGGI CON IL CONTROLLO ANGOLARE, ASTA FLESSIBILE CON MAGNETE DI ANCORAGGIO, CON ATTACCO QUADRO COME INDICATO IN TABELLA.

ANGLE TORQUE GONIOMETER, MODEL FOR USE TOGETHER WITH TORQUE WRENCHES TO EFFECT ANGLE CONTROL TIGHTENINGS, FLEXIBLE SHAFT WITH ANCHORING MAGNET, SQUARE DRIVE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	■	€	📦
970.GM1/2	1/2	---	1
970.GM3/4	3/4	---	1

Art. 970.GP



UNI	ISO	DIN
--	--	--

GONIOMETRO UNIVERSALE PER L'UTILIZZO ASSIEME ALLA CHIAVE DINAMOMETRICA PER ESEGUIRE SERRAGGI CON IL CONTROLLO ANGOLARE, ASTA FLESSIBILE CON PINZA DI ANCORAGGIO, CON ATTACCO QUADRO COME INDICATO IN TABELLA.

ANGLE TORQUE GONIOMETER, MODEL FOR USE TOGETHER WITH TORQUE WRENCHES TO EFFECT ANGLE CONTROL TIGHTENINGS, FLEXIBLE SHAFT WITH ANCHORING PLIER, SQUARE DRIVE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	■	€	📦
970.GP1/2	1/2	---	1
970.GP3/4	3/4	---	1

Art. 971



UNI	ISO	DIN
--	--	--

CRICCHETTO INTERCALARE REVERSIBILE PER L'IMPIEGO CON CHIAVI DINAMOMETRICHE A MANDATA DIRETTA, ATTACCO QUADRO DI INGRESSO E USCITA E NR. DENTI COME INDICATO IN TABELLA. REVERSIBLE RATCHET WITH FOR USE TOGETHER WITH SIMPLE TORQUE WRENCH, INPUT AND OUTPUT DRIVE AND NR. OF TEETH AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	□/■	🔧	€	📦
971.1/4	1/4	60	1	1
971.3/8	3/8	60	1	1
971.1/2	1/2	72	1	1
971.3/4	3/4	60	1	1
971.1	1	24	1	1

Art. 972



UNI	ISO	DIN
--	--	--

CRICCHETTO COMPATTO REVERSIBILE A 72 DENTI, REALIZZATO IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA SATINATA, ATTACCO UNIVERSALE E QUADRO DI USCITA COME INDICATO IN TABELLA.

REVERSIBLE RATCHET WITH 72 TEETH, MADE IN CHROME VANADIUM STEEL, CHROME SATIN FINISHED, UNIVERSAL FITTING AND OUTPUT DRIVE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	□	■	€	📦
972.P1/4	9x12	1/4	1	1
972.P3/8	9x12	3/8	1	1
972.P1/2	9x12	1/2	1	1
972.G1/2	14x18	1/2	1	1
972.G3/4	14x18	3/4	1	1

Art. 980.1700



UNI	ISO	DIN
--	--	--

MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE ±5%, DOTATO DI PROTEZIONE CONTRO I SOVRACCARICHI SUPERIORI AL 20% DELLA COPPIA MASSIMA, FORNITO CON BARRA DI REAZIONE TUBOLARE, RAPPORTO DI MOLTIPLICAZIONE 6:1, COPPIA MAX INGRESSO 280 Nm MAX USCITA 1680 Nm, QUADRO FEMMINA INGRESSO 3/4" USCITA 1/2", PESO Kg. 4,90, MISURE mm L128xØ100xh105.

TORQUE MULTIPLIER WITH HIGH ACCURACY ±5%, WITH SAFETY PROTECTION AGAINST OVERLOADS: OUTPUT SQUARE DRIVE AND PIN ARE CALIBRATED TO BREAK IF OVERLOADED THE 20%, WITH REACTION BAR, MULTIPLICATION RATIO 6:1, MAX INPUT Nm 280 MAX OUTPUT 1680 Nm, INPUT FEMALE DRIVE 3/4", OUTPUT DRIVE 1/2", WEIGHT Kg. 4,90, SIZE mm L128xØ100xh105

Art.	□/■	Nm	€	📦
980.1700	3/4-1/2	1680	1	1

Art. 980.2700



UNI	ISO	DIN
--	--	--

MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE ±5%, DOTATO DI PROTEZIONE CONTRO I SOVRACCARICHI SUPERIORI AL 20% DELLA COPPIA MASSIMA, FORNITO CON BARRA DI REAZIONE A

STAFFA, RAPPORTO DI MOLTIPLICAZIONE 5,4:1, COPPIA MAX INGRESSO 500 Nm MAX USCITA 2700 Nm, QUADRO FEMMINA INGRESSO 1" USCITA 3/4", PESO Kg. 6,3, MISURE mm L221xØ115xh128. TORQUE MULTIPLIER WITH HIGH ACCURACY ±5%, WITH SAFETY PROTECTION AGAINST OVERLOADS: OUTPUT SQUARE DRIVE AND PIN ARE CALIBRATED TO BREAK IF OVERLOADED THE 20%, WITH REACTION BAR, MULTIPLICATION RATIO 5,4:1, MAX INPUT Nm 500 MAX OUTPUT 2700 Nm, INPUT FEMALE DRIVE 1", OUTPUT DRIVE 3/4", WEIGHT Kg. 6,3, SIZE mm L221xØ105xh128

Art.	□/■	Nm	€	📦
980.2700	1-3/4	2700	1	1

Art. 980.3500



UNI	ISO	DIN
--	--	--

MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE ±5%, DOTATO DI PROTEZIONE CONTRO I SOVRACCARICHI SUPERIORI AL 20% DELLA COPPIA MASSIMA, FORNITO CON STAFFA DI REAZIONE SOLIDALE E BUSSOLA CENTRALE SCORREVOLE CON ATTACCO QUADRO 1", RAPPORTO DI MOLTIPLICAZIONE 4,5:1, COPPIA MAX INGRESSO 770 Nm MAX USCITA 3500 Nm, QUADRO FEMMINA INGRESSO 1" USCITA 3/4", PESO Kg. 7,3, MISURE mm L264xØ110xh130.

TORQUE MULTIPLIER WITH HIGH ACCURACY ±5%, WITH SAFETY PROTECTION AGAINST OVERLOADS: OUTPUT SQUARE DRIVE AND PIN ARE CALIBRATED TO BREAK IF OVERLOADED THE 20%, WITH SLIDING REACTION POINT, MULTIPLICATION RATIO 4,5:1, MAX INPUT Nm 770 MAX OUTPUT 3500 Nm, INPUT FEMALE DRIVE 1", OUTPUT DRIVE 3/4", WEIGHT Kg. 7,3, SIZE mm L264xØ110xh130

Art.	□/■	Nm	€	📦
980.3500	1-3/4	3500	1	1

Art. 980.4500



UNI	ISO	DIN
--	--	--

MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE ±5%, DOTATO DI PROTEZIONE CONTRO I SOVRACCARICHI SUPERIORI AL 20% DELLA COPPIA MASSIMA, FORNITO CON BARRA DI REAZIONE TUBOLARE, RAPPORTO DI MOLTIPLICAZIONE 16:1,

COPPIA MAX INGRESSO 280 Nm MAX USCITA 4500 Nm, QUADRO FEMMINA INGRESSO 1/2" USCITA 1"+1/2", PESO Kg. 8,3, MISURE mm L200 x Ø112 x h170. TORQUE MULTIPLIER WITH HIGH ACCURACY ±5%, WITH SAFETY PROTECTION AGAINST OVERLOADS: OUTPUT SQUARE DRIVE AND PIN ARE CALIBRATED TO BREAK IF OVERLOADED THE 20%, WITH SLIDING REACTION POINT, MULTIPLICATION RATIO 4,5:1, MAX INPUT Nm 770 MAX OUTPUT 3500 Nm, INPUT FEMALE DRIVE 1", OUTPUT DRIVE 3/4", WEIGHT Kg. 7,3, SIZE mm L264xØ110xh130

Art.	□/■	Nm	€	
980.4500	1/2-1+1/2	4500		1

Art. 980.6000



UNI	ISO	DIN
---	---	---

MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE ±5%, DOTATO DI SPINA DI PROTEZIONE CONTRO I SOVRACCARICHI SUPERIORI AL 20% DELLA COPPIA MASSIMA, FORNITO CON STAFFA DI REAZIONE SOLIDALE CON PIEDE SCORREVOLE, RAPPORTO DI MOLTIPLICAZIONE 26:1, COPPIA MAX INGRESSO 230 Nm MAX USCITA 6000 Nm, QUADRO FEMMINA INGRESSO 1/2" USCITA 1"+1/2", PESO Kg. 15,7, MISURE mm L333xØ130xh216.

TORQUE MULTIPLIER WITH HIGH ACCURACY ±5%, WITH SAFETY PROTECTION AGAINST OVERLOADS: OUTPUT SQUARE DRIVE AND PIN ARE CALIBRATED TO BREAK IF OVERLOADED THE 20%, WITH SLIDING REACTION POINT, MULTIPLICATION RATIO 26:1, MAX INPUT Nm 230 MAX OUTPUT 6000 Nm, INPUT FEMALE DRIVE 1/2", OUTPUT DRIVE 1"+1/2", WEIGHT Kg. 15,7, SIZE mm L330xØ130xh216

Art.	□/■	Nm	€	
980.6000	1/2-1+1/2	6000		1

Art. 980.9500



UNI	ISO	DIN
---	---	---

MOLTIPLICATORE DI COPPIA AD ELEVATA PRECISIONE ±5%, DOTATO DI SPINA DI PROTEZIONE CONTRO I SOVRACCARICHI SUPERIORI AL 20% DELLA COPPIA MASSIMA, FORNITO CON STAFFA DI REAZIONE SOLIDALE CON PIEDE SCORREVOLE, RAPPORTO DI MOLTIPLICAZIONE 26:1, COPPIA MAX INGRESSO 365 Nm MAX USCITA 9500 Nm, QUADRO FEMMINA INGRESSO 1/2" USCITA 1"+1/2", PESO Kg. 30,3, MISURE mm L515xØ184xh216.

TORQUE MULTIPLIER WITH HIGH ACCURACY ±5%, WITH SAFETY PROTECTION AGAINST OVERLOADS: OUTPUT SQUARE DRIVE AND PIN ARE CALIBRATED TO BREAK IF OVERLOADED THE 20%, WITH SLIDING REACTION POINT, MULTIPLICATION RATIO 26:1, MAX INPUT Nm 365 MAX OUTPUT 9500 Nm, INPUT FEMALE DRIVE 1/2", OUTPUT DRIVE 1"+1/2", WEIGHT Kg. 30,3, SIZE mm L515xØ184xh216

Art.	□/■	Nm	€	
980.9500	1/2-1+1/2	9500		1

Art. 990



UNI	ISO	DIN
---	---	---

CELLE TORSIOMETRICHE DIGITALI SERIE 990 CON UNA ESCURSIONE DA 0,5 Nm SINO A 2000 Nm, DISPONIBILI CON SOFTWARE DI INTERFACCIA CON PC, QUOTABILI CON RICHIESTA DI PREVENTIVO.

DIGITAL TORQUE TESTER TYPE 990 WITH DEEP RANGE FROM Nm 0,5 TO Nm 2000, 200 HOURS AUTONOMY WITHOUT RECHARGE, MEASUREMENT UNIT IN Nm, PROGRAMMABLE RESOLUTION, AVAILABLE WITH SOFTWARE FOR CONNECTING WITH PC, QUOTATION AVAILABLE ON DEMAND

Art.	€	
990		1

Art. 991



UNI	ISO	DIN
---	---	---

BANCHI DI PROVA PER CHIAVI DINAMOMETRICHE SERIE 991, CONSENTE LA PRECISA VERIFICA E TARIFFA DELLE COPPIE DI SERRAGGIO CON VELOCITA' COSTANTE, QUOTABILI CON RICHIESTA DI PREVENTIVO.

TEST BENCH FOR TORQUE WRENCHES TYPE 991 TO CONTROL TORQUE WRENCHES ALLOWING GRADUAL AND CONSTANT APPLICATION OF THE FORCE, QUOTATION AVAILABLE ON DEMAND

Art.	€	
991		1

10

CONTENITORI, ARREDI E ASSORTIMENTI
TROLLEYS, STORAGE & TOOLS ASSORTMENTS

Art. JUNO.5



UNI	ISO	DIN
--	--	--

CARRELLO JUNO.5 A 5 CASSETTI IN LAMIERA MONO-STRATO, CARICO STATICO 500 KG, PORTATA MAX CASSETTI 30 KG, GUIDE TELESCOPICHE, SERRATURA CENTRALE CON CHIAVE ARTICOLATA, RUOTE LARGHE AD ALTA RESISTENZA Ø mm 127x50 CON DOPPIO SISTEMA FRENANTE, MANIGLIA OVALE IN ACCIAIO, PIANO CON COPERTURA A TAPPETO ANTIURTO, CASSETTI CON TAPPETINI INTERNI, PESO 56 KG DIMENSIONI mm 675X455X1000h

PROFESSIONAL TROLLEY JUNO.5 WITH 5 DRAWERS, STATIC LOAD 500 KG, WORKING DRAWER LOAD 30 KG EACH, TELESCOPIC BALL BEARINGS SLIDES, CENTRALIZED SECURITY LOCKING WITH ARTICULATED KEY, HIGH RESISTANCE LARGE DIMENSIONS WHEELS 5"X2", DOUBLE BRAKES SYSTEM, REVERSIBLE STEEL HANDLE, SOFT RUBBER TOP MAT, WEIGHT 56 KG. DIMENSIONS mm 675X455X1000h

Art. JUNO.5	€		1
-------------	---	--	---

Art. JUNO.5BASIC

UNI	ISO	DIN
--	--	--

CARRELLO JUNO.5 CON ASSORTIMENTO PER MANUTENZIONE BASE DA 64 UTENSILI SU 6 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.13, 100.14, 100.15, 100.18

TROLLEY JUNO.5 WITH ASSORTMENT FOR BASIC MAINTENANCE OF 64 TOOLS ON 6 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.13, 100.14, 100.15, 100.18

Art. JUNO.5BASIC	€		1
------------------	---	--	---

Art. JUNO.5PLUS

UNI	ISO	DIN
--	--	--

CARRELLO JUNO.5 CON ASSORTIMENTO PER MANUTENZIONE GENERALE DA 137 UTENSILI SU 9 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.12, 100.13, 100.14, 100.15, 100.16, 100.18, 100.19

TROLLEY JUNO.5 WITH ASSORTMENT 100.PLUS OF 137 TOOLS ON 9 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.12, 100.13, 100.14, 100.15, 100.16, 100.18, 100.19

Art. JUNO.5PLUS	€		1
-----------------	---	--	---

Art. JUNO.5RALLY

UNI	ISO	DIN
--	--	--

CARRELLO JUNO.5 CON ASSORTIMENTO AUTOMOTIVE DA 80 UTENSILI PER 3 CASSETTI, SU 7 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.26

TROLLEY JUNO.5 WITH AUTOMOTIVE ASSORTMENT FOR 3 DRAWERS OF 80 TOOLS ON 7 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.26

Art. JUNO.5RALLY	€		1
------------------	---	--	---

Art. JUNO.5TURBO

UNI	ISO	DIN
--	--	--

CARRELLO JUNO.5 CON ASSORTIMENTO AUTOMOTIVE DA 122 UTENSILI PER 4 CASSETTI, SU 10 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.11, 100.18, 100.21, 100.26

TROLLEY JUNO.5 WITH AUTOMOTIVE ASSORTMENT FOR 4 DRAWERS OF 122 TOOLS ON 10 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.11, 100.18, 100.21, 100.26

Art. JUNO.5TURBO	€		1
------------------	---	--	---

Art. JUNO.7

UNI	ISO	DIN
--	--	--



UNI	ISO	DIN
--	--	--

CARRELLO JUNO A 7 CASSETTI IN LAMIERA D'ACCIAIO, CARICO STATICO 500 KG, PORTATA MAX CASSETTI 30 KG, GUIDE TELESCOPICHE, SERRATURA CENTRALE CON CHIAVE ARTICOLATA ANTIURTO, RUOTE LARGHE AD ALTA RESISTENZA Ø mm 127x50 CON DOPPIO SISTEMA FRENANTE, MANIGLIA OVALE IN ACCIAIO CON FISSAGGIO REVERSIBILE DX/SX E ANCORATA AL TELAIO, PIANO DI COPERTURA IN TAPPETO ANTIURTO, CASSETTI CON TAPPETINI INTERNI ANTIURTO, CONFIGURAZIONE COMPLETABILE CON UNA VASTA LINEA DI ACCESSORI, PESO 57 KG, DIMENSIONI mm 675X455X1000h

PROFESSIONAL TROLLEY JUNO.7 WITH 7 DRAWERS, STATIC LOAD 500 KG, WORKING DRAWER LOAD 30 KG EACH, TELESCOPIC BALL BEARINGS SLIDES, CENTRALIZED SECURITY LOCKING WITH ARTICULATED KEY, HIGH RESISTANCE LARGE DIMENSIONS WHEELS 5"X2", DOUBLE BRAKES SYSTEM, REVERSIBLE STEEL HANDLE, SOFT RUBBER TOP MAT, WEIGHT 57 KG. DIMENSIONS mm 675X455X1000

Art. JUNO.7	€		1
-------------	---	--	---

Art. JUNO.7BASIC

UNI	ISO	DIN
--	--	--

CARRELLO JUNO.7 CON ASSORTIMENTO PER MANUTENZIONE BASE DA 64 UTENSILI SU 6 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.13, 100.14, 100.15, 100.18

TROLLEY JUNO.7 WITH ASSORTMENT FOR BASIC MAINTENANCE OF 64 TOOLS ON 6 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.13, 100.14, 100.15, 100.18

Art. JUNO.7BASIC	€		1
------------------	---	--	---

Art. JUNO.7PLUS

UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO JUNO.7 CON ASSORTIMENTO PER MANUTENZIONE GENERALE DA 137 UTENSILI SU 9 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.12, 100.13, 100.14, 100.15, 100.16, 100.18, 100.19

TROLLEY JUNO.7 WITH ASSORTMENT FOR GENERAL MAINTENANCE OF 137 TOOLS ON 9 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.12, 100.13, 100.14, 100.15, 100.16, 100.18, 100.19

Art.	€	📦
JUNO.7PLUS		1

Art. JUNO.7RALLY

UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO JUNO.7 CON ASSORTIMENTO AUTOMOTIVE DA 80 UTENSILI PER 3 CASSETTI, SU 7 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.26

TROLLEY JUNO.7 WITH AUTOMOTIVE ASSORTMENT FOR 3 DRAWERS OF 80 TOOLS ON 7 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.26

Art.	€	📦
JUNO.7RALLY		1

Art. JUNO.7TURBO

UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO JUNO.7 CON ASSORTIMENTO AUTOMOTIVE DA 122 UTENSILI PER 4 CASSETTI, SU 10 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.11, 100.18, 100.21, 100.26

TROLLEY JUNO.7 WITH AUTOMOTIVE ASSORTMENT FOR 4 DRAWERS OF 122 TOOLS ON 10 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.11, 100.18, 100.21, 100.26

Art.	€	📦
JUNO.7TURBO		1

Art. NIKO.7



UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO NIKO CON 7 CASSETTI IN LAMIERA D'ACCIAIO A DOPPIO-STRATO, CARICO STATICO 1000 KG, PORTATA MAX CASSETTI 40 KG, GUIDE TELESCOPICHE, SERRATURA CENTRALE CON CHIAVE ARTICOLATA ANTIURTO, RUOTE IN BIMATERIALE RIVESTITE IN GOMMA ANTITRUCIOLO, Ø mm 127X50, DOPPIO SISTEMA FRENANTE, MANIGLIA REVERSIBILE DX/SX TIPO COMFORT IN ACCIAIO RIVESTITO IN GOMMA E ANCORATA AL TELAIO, PIANO IN ABS SOSTITUIBILE, CASSETTI CON TAPPETINI INTERNI ANTIURTO, CONFIGURAZIONE COMPLETABILE CON UNA VASTA LINEA DI ACCESSORI, PESO 68 KG. DIMENSIONI mm 685X465X1020h.

TROLLEY NIKO.7 WITH 7 DRAWERS WITH DOUBLE TIN STRUCTURE, STATIC LOAD 1000 KG, WORKING DRAWER LOAD 40 KG EACH WITH RAPID UNHOOK, TELESCOPIC BALL BEARINGS SLIDES, CENTRALIZED SECURITY LOCKING WITH ARTICULATED KEY, LARGE DIMENSIONS WHEELS 5"X2" IN BIMATERIAL WITH TYRES EFFECT, DOUBLE BRAKES SYSTEM, REVERSIBLE ERGONOMIC HANDLE COVERED IN SOFT RUBBER, INTERCHANGEABLE TOP TRAY IN ABS, 7 OIL-PROOF SOFT MATS, WIDE OFFEOF ACCESORIES, WEIGHT 68 KG DIMENSIONS mm 685X465X1020

Art.	€	📦
NIKO.7		1

Art. NIKO.7BASIC

UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO NIKO.7 CON ASSORTIMENTO PER MANUTENZIONE BASE DA 64 UTENSILI SU 6 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.13, 100.14, 100.15, 100.18

TROLLEY NIKO.7 WITH ASSORTMENT FOR BASIC MAINTENANCE OF 64 TOOLS ON 6 SOFT EVA FOAM TRAYS DOU-

BLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.13, 100.14, 100.15, 100.18

Art.	€	📦
NIKO.7BASIC		1

Art. NIKO.7PLUS

UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO NIKO.7 CON ASSORTIMENTO PER MANUTENZIONE GENERALE DA 137 UTENSILI SU 9 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.12, 100.13, 100.14, 100.15, 100.16, 100.18, 100.19

TROLLEY NIKO.7 WITH ASSORTMENT FOR GENERAL MAINTENANCE OF 137 TOOLS ON 9 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.12, 100.13, 100.14, 100.15, 100.16, 100.18, 100.19

Art.	€	📦
NIKO.7PLUS		1

Art. NIKO.7RALLY

UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO NIKO.7 CON ASSORTIMENTO AUTOMOTIVE DA 80 UTENSILI PER 3 CASSETTI, SU 7 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.26

TROLLEY NIKO.7 WITH AUTOMOTIVE ASSORTMENT FOR 3 DRAWERS OF 80 TOOLS ON 7 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.26

Art.	€	📦
NIKO.7RALLY		1

Art. NIKO.7TURBO

UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO NIKO.7 CON ASSORTIMENTO AUTOMOTIVE DA 122 UTENSILI PER 4 CASSETTI, SU 10 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.11, 100.18, 100.21, 100.26

TROLLEY NIKO.7 WITH AUTOMOTIVE ASSORTMENT FOR 4 DRAWERS OF 122 TOOLS ON 10 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.11, 100.18, 100.21, 100.26

Art.	€	📦
NIKO.7TURBO		1

Art. RIKO.7



UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO RIKO CON 7 CASSETTI PROVVISI DI SISTEMA A SINGOLA APERTURA S.A.C.®, IN LAMIERA DOPPIO-STRATO, CARICO STATICO 1000 KG, PORTATA CASSETTI 40 KG, GUIDE TELESCOPICHE, SERRATURA CENTRALE CON CHIAVE ARTICOLATA ANTIURTO, RUOTE IN BIMATERIALE RIVESTITE IN GOMMA ANTITRUCIOLO, Ø mm 127X50, DOPPIO SISTEMA FRENANTE, MANIGLIA REVERSIBILE DX/SX TIPO COMFORT IN ACCIAIO RIVESTITO IN GOMMA E ANCORATA AL TELAIO, PIANO IN ABS SOSTITUIBILE, CASSETTI CON TAPPETINI ANTIURTO, CONFIGURAZIONE COMPLETABILE CON UNA VASTA LINEA DI ACCESSORI, PESO 69 KG. DIMENSIONI mm 685X465X1020h.

TROLLEY RIKO.7 WITH 7 DRAWERS EQUIPPED WITH SINGLE OPENING SYSTEM S.A.C.®, DOUBLE TIN STRUCTURE, STATIC LOAD 1000 KG, WORKING DRAWER LOAD 40 KG EACH WITH RAPID UNHOOK, TELESCOPIC BALL BEARINGS SLIDES, CENTRALIZED SECURITY LOCKING WITH ARTICULATED KEY, LARGE DIMENSIONS WHEELS 5"X2" IN BIMATERIAL WITH TYRES EFFECT, DOUBLE BRAKES SYSTEM, REVERSIBLE ERGONOMIC HANDLE COVERED IN SOFT RUBBER, INTERCHANGEABLE TOP TRAY IN ABS, 7 OIL-PROOF SOFT MATS, WIDE OFFEOF ACCESORIES, WEIGHT 69 KG DIMENSIONS mm 685X465X1020

Art.	€	📦
RIKO.7		1

Art. RIKO.7BASIC

UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO RIKO.7 CON ASSORTIMENTO PER MANUTENZIONE BASE DA 64 UTENSILI PER 2 CASSETTI SU 6 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.13, 100.14, 100.15, 100.18

TROLLEY RIKO.7 WITH ASSORTMENT FOR BASIC MAINTENANCE OF 64 TOOLS ON 6 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.13, 100.14, 100.15, 100.18

Art.	€	📦
RIKO.7BASIC		1

Art. RIKO.7PLUS

UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO RIKO.7 CON ASSORTIMENTO PER MANUTENZIONE GENERALE DA 137 UTENSILI PER 3 CASSETTI SU 9 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.12, 100.13, 100.14, 100.15, 100.16, 100.18, 100.19

TROLLEY RIKO.7 WITH ASSORTMENT FOR GENERAL MAINTENANCE OF 137 TOOLS ON 9 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.12, 100.13, 100.14, 100.15, 100.16, 100.18, 100.19

Art.	€	📦
RIKO.7PLUS		1

Art. RIKO.7RALLY

UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO RIKO.7 CON ASSORTIMENTO AUTOMOTIVE DA 80 UTENSILI PER 3 CASSETTI, SU 7 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.26

TROLLEY RIKO.7 WITH AUTOMOTIVE ASSORTMENT FOR 3 DRAWERS OF 80 TOOLS ON 7 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.26

Art.	€	📦
RIKO.7RALLY		1

Art. RIKO.7TURBO

UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO RIKO.7 CON ASSORTIMENTO AUTOMOTIVE DA 122 UTENSILI PER 4 CASSETTI, SU 10 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.11, 100.18, 100.21, 100.26

TROLLEY RIKO.7 WITH AUTOMOTIVE ASSORTMENT FOR 4 DRAWERS OF 122 TOOLS ON 10 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.11, 100.18, 100.21, 100.26

Art.	€	📦
RIKO.7TURBO		1

Art. 100.BASIC



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO BASIC DI 64 UTENSILI SU 6 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.13, 100.14, 100.15, 100.18
ASSORTMENT BASIC OF 64 TOOLS ON 6 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.13, 100.14, 100.15, 100.18

Art.	€	📦
100.BASIC		1

Art. 100.PLUS



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO PLUS DI 137 UTENSILI SU 9 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.12, 100.13, 100.14,

100.15, 100.16, 100.18, 100.19

ASSORTMENT PLUS OF 137 TOOLS ON 9 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.12, 100.13, 100.14, 100.15, 100.16, 100.18, 100.19

Art. 100.PLUS €  1

Art. 100.RALLY

MANUTENZIONE AUTOMOTIVE



2 CASSETTI
UNI ISO DIN

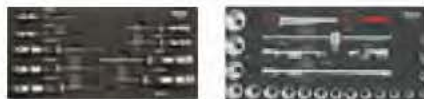
ASSORTIMENTO AUTOMOTIVE DA 80 UTENSILI PER 3 CASSETTI, SU 7 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.26

ASSORTMENT AUTOMOTIVE OF 80 TOOLS ON 7 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.26

Art. 100.RALLY €  1

Art. 100.TURBO

MANUTENZIONE AUTOMOTIVE



4 CASSETTI
UNI ISO DIN

ASSORTIMENTO AUTOMOTIVE DA 122 UTENSILI PER 4 CASSETTI, SU 10 MODULI IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.11, 100.18, 100.21, 100.26

ASSORTMENT AUTOMOTIVE FOR 4 DRAWERS OF 122 TOOLS ON 10 SOFT EVA FOAM TRAYS DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" ART. 100.1, 100.7, 100.8, 100.13, 100.14, 100.15, 100.11, 100.18, 100.21, 100.26

Art. 100.TURBO €  1

Art. 101.PC



UNI ISO DIN

ACCESSORIO PORTACARTA IN ACCIAIO PER CARRELLI LINEA RIKO, NIKO, JUNO
ACCESSORY PAPER ROLL HOLDER FOR TROLLEYS LINE RIKO, NIKO, JUNO

Art. 101.PC €  1

Art. 101.PF



UNI ISO DIN

ACCESSORIO PORTAFLACONI IN ACCIAIO PER CARRELLI LINEA RIKO, NIKO, JUNO
ACCESSORY CAN HOLDER FOR TROLLEYS LINE RIKO, NIKO, JUNO

Art. 101.PF €  1

Art. 101.PU



UNI ISO DIN

ACCESSORIO PORTAUTENSILI IN ACCIAIO PER CARRELLI LINEA RIKO, NIKO, JUNO
ACCESSORY TOOLS HANGER FOR TROLLEYS LINE RIKO, NIKO, JUNO

Art. 101.PU €  1

Art. 101.PM



UNI ISO DIN

ACCESSORIO PORTAMINUTERIA, DIMENSIONE CASSETTO INTERO, PER CARRELLI LINEA RIKO, NIKO, JUNO
ACCESSORY SERVICE TRAY SIZE ENTIRE DRAWER FOR TROLLEYS LINE RIKO, NIKO, JUNO

Art. 101.PM €  1

Art. 101.GR



UNI	ISO	DIN
--	--	--

ACCESSORIO GRIGLIA IN ACCIAIO CON SEI GANCI PORTAUTENSILI, 3 SINGOLI E 3 DOPPI, PER CARRELLI LINEA RIKO, NIKO, JUNO
ACCESSORY METAL GRID WITH 6 HOOKS, 3 SINGLE AND 3 DOUBLE, FOR TROLLEYS LINE RIKO, NIKO, JUNO

Art.	€	📦
101.GR		1

Art. 101.GT



UNI	ISO	DIN
--	--	--

ASSORTIMENTO 4 ACCESSORI COMPOSTO DA ART.101.PC, 101.PF, 101.PU, 101.PM, PER CARRELLI LINEA RIKO, NIKO, JUNO
ASSORTMENT OF 4 ACCESSORIES COMPOSED BY ART.101.PC, 101.PF, 101.PU, 101.PM, FOR TROLLEYS LINE RIKO, NIKO, JUNO

Art.	€	📦
101.GT		1

Art. 101.ST7



Revisione 01 Maggio 2013

UNI	ISO	DIN
--	--	--

SERIE DI N. 7 TAPPETINI IN SCHIUMA MORBIDA PER CASSETTI DEI CARRELLI LINEA RIKO, NIKO, JUNO
SET OF 7 EVA MATTS FOR DRAWERS OF TROLLEYS LINE RIKO, NIKO, JUNO

Art.	€	📦
101.ST7		1

Art. 101.RP



UNI	ISO	DIN
--	--	--

RICAMBIO PIANO IN ABS PER CARRELLO NIKO.7, RIKO.7, COMPATIBILE PER JUNO.7
SPARE PART ABS TRAY FOR TROLLEY NIKO.7, RIKO.7 AND JUNO.7

Art.	€	📦
101.RP		1

Art. 101.RA

UNI	ISO	DIN
--	--	--

RICAMBIO GRAFFA DI FISSAGGIO DEL PIANO DI LAVORO PER CARRELLO NIKO.7 E RIKO.7
SPARE PART N°1 BLACK PLASTIC RIVET FOR ABS TRAY OF TROLLEY NIKO.7

Art.	€	📦
101.RA		10

Art. 101.RCS



UNI	ISO	DIN
--	--	--

RICAMBIO CHIAVE E SERRATURA PER CARRELLO NIKO.7 E RIKO.7
SPARE PART SET LOCK AND TWO KEYS FOR TROLLEY NIKO.7 AND RIKO.7

Art.	€	📦
101.RCS		1

Art. 101.RC

UNI	ISO	DIN
--	--	--

RICAMBIO CHIAVE NEUTRA PER CARRELLO NIKO.7 E RIKO.7
SPARE PART OF BLANK KEY FOR TROLLEY NIKO.7 AND RIKO.7

Art.	€	📦
101.RC		2

Art. 102.RCS

UNI	ISO	DIN
--	--	--

RICAMBIO COPPIA DI CHIAVI E SERRATURA PER CARRELLO JUNO.7 E JUNO.5
SPARE PART SET LOCK AND TWO KEYS FOR TROLLEY JUNO.7 AND JUNO.5

Art.	€	📦
102.RCS		1

Art. 102.RC

UNI	ISO	DIN
--	--	--

RICAMBIO COPPIA DI CHIAVI NEUTRE PER CARRELLO JUNO.7 E JUNO.5
SPARE PART OF BLANK KEY FOR TROLLEY JUNO.7 AND JUNO.5

Art.	€	📦
102.RC		2

Art. 103.RCS

UNI	ISO	DIN
--	--	--

RICAMBIO COPPIA DI CHIAVI E SERRATURA PER CARRELLO LUKA.4 E LUKA.5
SPARE PART SET LOCK AND TWO KEYS FOR TROLLEY LUKA.4 AND LUKA.5

Art.	€	📦
103.RCS		1

Art. 101.RF



UNI	ISO	DIN
--	--	--

RICAMBIO N°1 RUOTA FISSA PER CARRELLO NIKO.7 E RIKO.7
SPARE PART N°1 FIXED CASTER FOR TROLLEY NIKO.7 AND RIKO.7

Art.	€	📦
101.RF		1

Art. 101.RG



UNI	ISO	DIN
---	---	---

RICAMBIO N°1 RUOTA GIREVOLE CON FRENO PER CARRELLO NIKO.7 E RIKO.7
SPARE PART N°1 SWIVEL CASTER WITH BRAKE FOR TROLLEY NIKO.7 AND RIKO.7

Art.	€	Icona	1
101.RG			1

Art. 101.RFG



UNI	ISO	DIN
---	---	---

RICAMBIO COPPIA RUOTE FISSA E GIREVOLE CON FRENO PER CARRELLO NIKO.7 E RIKO.7
SPARE PART N°1 FIXED AND N°1 SWIVEL CASTER WITH BRAKE FOR TROLLEY NIKO.7 AND RIKO.7

Art.	€	Icona	1
101.RFG			1

Art. 100.1



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 19 CHIAVI

COMBIMATE ART. 50 mm 6,7,8,9,10,11,12,13,14, 15,16,17,18, 19,20,21,22,23,24.
SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 19 COMBINATION WRENCH ART. 50 mm 6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17, 18,19, 20,21,22,23,24,

Art.	€	Icona	1
100.1			1

Art. 100.1V

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.1

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.1

Art.	€	Icona	1
100.1V			1

Art. 100.1A



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 19 CHIAVI COMBIMATE ART. 49 mm 6,7,8,9,10,11,12,13,14,15, 16,17,18,19,20,21,22,23,24.

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 19 COMBINATION WRENCH ART. 50 mm 6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,

Art.	€	Icona	1
100.1A			1

Art. 100.2



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 12 CHIAVI COMBIMATE A CRICCHETTO ART. 51 mm 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 12 COMBINATION RATCHET WRENCH ART.51 mm 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19

Art.	€	Icona	1
100.2			1

Art. 100.2V

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.2

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.2

Art.	€	Icona	1
100.2V			1

Art. 100.3



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 9 CHIAVI A FORCHETTA DOPPIA ART.53 mm 6X7,8X9,10X11,12X13, 14x15, 16X17,18X19,20X22,21X23

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 9 DOUBLE ENDED OPEN JAW WRENCHES ART.53 mm 6X7,8X9,10X11,12X13,14X15,16X17,18X19,20X22, 21X23

Art.	€	Icona	1
100.3			1

Art. 100.3V

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.3

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.3

Art. € 
100.3V 1

Art. 100.4



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

UNI ISO DIN

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 4 CHIAVI MISURE SUPERIORI A FORCHETTA DOPPIA ART.53 mm 24X27,25X28,27X29,30X32

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 4 DOUBLE ENDED OPEN JAW WRENCHES (SUPERIOR SIZES) ART.53 mm 24X27,25X28,27X29,30X32

Art. € 
100.4 1

Art. 100.4V

UNI ISO DIN

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.4

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.4

Art. € 
100.4V 1

Art. 100.5



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

UNI ISO DIN

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 8 CHIAVI POLIGONALI DOPPIE A 75° ART.52 mm 6X7, 8X9, 10X11, 12X13, 14X15, 16X17, 18X19, 20X22

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DE-

SIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 8 DOUBLE ENDED OFFSET RING WRENCHES ART. 52 mm 6X7,8X9,10X11,12X13,14X15,16X17,18X19,20X22

Art. € 
100.5 1

Art. 100.5V

UNI ISO DIN

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.5

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.5

Art. € 
100.5V 1

Art. 100.6



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

UNI ISO DIN

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 10 CHIAVI A PIPA PASSANTE E DOPPIA ART.54 mm 8,10,11,12,13,14,15,16,17,19

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 10 HOLLOW OFFSET WRENCHES ART.54 mm 8,10,11,12,13,14,15,16,17,19

Art. € 
100.6 1

Art. 100.6V

UNI ISO DIN

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.6

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.6

Art. € 
100.6V 1

Art. 100.7



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)



UNI ISO DIN

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 10 GIRAVITI CON IMPUGNATURA ERGOFORT® IN BIMATERIALE PROFILO INTAGLIO E CROCE PHILLIPS ART. 300T mm 3X75 - 4X100 - 5,5X125 - 6,5X150 - 8X175 / ART.300P 0X60 - 1X80 - 2X100 - ART.300TN mm 5,5X38, PN 2X38

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 10 SCREWDRIVERS WITH BIMATERIAL ERGOFORT® HANDGRIP, SLOT-HEAD AND PHILLIPS PROFILE, ART.300 T mm 3X75-4X100-5,5X125-6,5X150-8X175 - ART.300P 0X60-1X80-2X100- ART.300TN mm 5,5X38, PN 2X38

Art. € 
100.7 1

Art. 100.7V

UNI ISO DIN

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.7

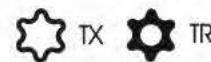
EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.7

Art. € 
100.7V 1

Art. 100.8



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)



UNI ISO DIN

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 9 GIRAVITI

CON IMPUGNATURA ERGOFORT® IN BIMATERIALE PROFILO TORX® E TORX® FORATO, ART.300TX MISURA T6,T7,T8,T9, ART.300TR MISURA T10,T15,T20,T25,T27

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 9 SCREWDRIVERS WITH BIMATERIAL ERGOFORT® HANDGRIP,TORX® AND TORX® TAMPER RESISTANT, ART. 300TX SIZE T6,T7,T8,T9, ART.300TR SIZE T10,T15,T20,T25,T27

Art. 100.8 € 1

Art. 100.8V

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.8

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.8

Art. 100.8V € 1

Art. 100.10



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)



UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 8 CHIAVI MASCHIO CON T SCORREVOLE ART.315 mm 2-2.5-3-4-5-6-8-10

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 8 THREE WAY HEXAGON KEYS WITH SLIDING BAR ART.315 mm 2-2.5-3-4-5-6-8-10

Art. 100.10 € 1

Art. 100.10V

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.10

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVI-

SION" FOR ART 100.10

Art. 100.10V € 1

Art. 100.11



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)



UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 7 CHIAVI MASCHIO ESAGONALI CON TESTA SFERICA E IMPUGNATURA ERGOFORT® ART. 313 MISURE mm 2-2,5-3-4-5-6-8 E ART. 310.5M8 SERIE 8 CHIAVI MASCHIO ESAGONALI PIEGHEVOLI MISURE mm 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 7 ANGLED HEXAGON KEYS ON BIMATERIAL ERGOFORT® HANDGRIP WITH SWIVEL SPHERICAL HEAD 30° ART. 313 SIZES mm 2-2,5-3-4-5-6-8 AND ART. 310.5M8 HEXAGON KEYS ON HANDLE SIZES mm 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8

Art. 100.11 € 1

Art. 100.11V

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART. 100.11

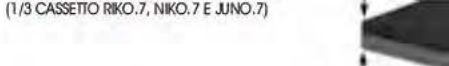
EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.11

Art. 100.11V € 1

Art. 100.12



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)



UNI	ISO	DIN
---	---	---

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 58 UTENSILI 1/4": BUSSOLE ESAGONALI ART. 214.4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14, ART.214.C3,C4,C5,C6, RACCORDO PORTAINSERI ART.333, PROLUNGHE ART.270.50-150, CRICCHETTO ART. 250.1/4F, SNODO ART. 280.1/4, TRAVERSINO ART. 260.1/4, IMPUGNATURA 1/4" ART. 255, SERIE 9 CHIAVI ESAGONALI EXTRA LUNGHE TESTA SFERICA ART.311.STL9, ASSORTIMENTO INSERITI CON PORTAINSERI ART.330.525

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 58 TOOLS: 1/4" HEXAGONAL SOCKET ART. 214.4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14, 1/4" EXTENSIONS ART. 270.50-150, REVERSIBLE RATCHET ART. 250.1/4 UNIVERSAL JOINT ART. 280.1/4F, T-HANDLE WITH SLIDING SQUARE DRIVE ART. 260.1/4 SPINNER WITH HANDLE AND SET OF 9 EXTRA LONG ANGLED HEXAGON KEYS WITH SPHERICAL HEAD mm 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 ART. 311.STL9, SOCKETS FOR ALLEN SCREWS ART.214C mm 3-4-5-6, BITS HOLDER ART. 333, BITS SET OF 25 PIECES ART. 330.525

Art. 100.12 € 1

Art. 100.12V

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.12

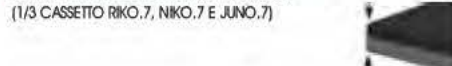
EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.12

Art. 100.12V € 1

Art. 100.13



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)



UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 24 UTENSILI 1/2": BUSSOLE ESAGONALI ART. 212.8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32, PROLUNGHE ART. 274.125-250, CRICCHETTO ART. 250.1/2", SNODO ART. 280.1/2", TRAVERSINO ART. 260.1/2"

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 24 TOOLS: 1/2" HEXAGONAL SOCKET ART.

212.-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32, 1/4" EXTENSIONS ART. 274.125-250, REVERSIBLE RATCHET ART. 250.1/2 UNIVERSAL JOINT ART. 280.1/2 T-HANDLE WITH SLIDING SQUARE DRIVE ART. 260.1/2

Art.	€	
100.13		1

Art. 100.13V

	UNI	ISO	DIN
	---	---	---

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.13

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.13

Art.	€	
100.13V		1

Art. 100.14



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

	UNI	ISO	DIN
	---	---	---

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 5 UTENSILI PINZERIA: ART.401.160-ART.450.250-ART.400.180-ART.405.250-ART.403.160

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 5 PLIERS: ART.401.160-ART.450.250-ART.400.180-ART.405.250-ART.403.160

Art.	€	
100.14		1

Art. 100.14V

	UNI	ISO	DIN
	---	---	---

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.14

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.14

Art.	€	
100.14V		1

Art. 100.15



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

	UNI	ISO	DIN
	---	---	---

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 4 PINZE PER ANELLI ELASTICI ART. 410.60,411.60,412.60,413.60

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 4 CIRCLIP PLIERS FOR RINGS: ART. 410.60,411.60,412.60,413.60

Art.	€	
100.15		1

Art. 100.15V

	UNI	ISO	DIN
	---	---	---

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.15

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.15

Art.	€	
100.15V		1

Art. 100.16



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

	UNI	ISO	DIN
	---	---	---

MODULO MANUTENZIONE IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 8 UTENSILI: CESCOIA ART.622.250, CHIAVE REGOLABILE ART.60.250, CACCIASPINE ART.516.2-3-4-5-6-8

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 8 MAINTENANCE TOOLS: SHEARS FOR SHEET-STEEL AMERICAN MODEL WITH WIDE STRAIGHT BLADES ART.622.250, ADJUSTABLE WRENCHES mm 250 ART.60.250, PIN PUNCHES ART.516.2-3-4-5-6-8

Art.	€	
100.16	80,18	1

Art. 100.16V

	UNI	ISO	DIN
	---	---	---

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.16

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.16

Art.	€	
100.16V		1

Art. 100.17



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

	UNI	ISO	DIN
	---	---	---

MODULO MANUTENZIONE IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 7 UTENSILI: PUNTA ART.647, CUTTER ART.616, FORBICE ART.723, RIGA ART.656, CALIBRO ART.640, SPESSIMETRO ART.646, FLESSOMETRO 3m ART. 655.3

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 7 MAINTENANCE TOOLS WITH SCRIBER L 220 mm ART.647, UTILITY KNIFE WITH SNAP-OFF BLADES mm 25 ART.616, SCISSOR FOR ELECTRICIANS mm 145 ART.723, FLEXIBLE GRADUATES RULES mm 300 ART.656, ELECTRONIC CALIPER ART.640, THICKNESS GAUGES WITH 20 BLADES ART.646, TAPE RULES 19mm x 3 m ART.655.3

Art.	€	
100.17		1

Art. 100.17V

	UNI	ISO	DIN
	---	---	---

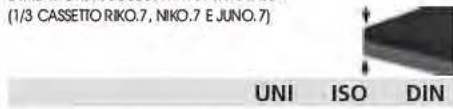
MODULO IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.17
EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.17

Art.	€	
100.17V		1

Art. 100.18



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)



MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE UN MARTELLINO PER MECCANICI ART.500 gr 500 E UNA MAZZUOLA ART.503 DIAMETRO mm 35

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 2 PIECES WITH HAMMER FOR MECHANICS ART.500 gr. 500 AND Mallet WITH INTERCHANGEABLE PLASTIC TIPS ART.503 DIAMETER mm 35

Art. 100.18 € 1

Art. 100.18V



MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.18

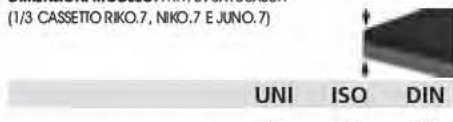
EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.18

Art. 100.18V € 1

Art. 100.19



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)



MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 7 SCALPELLI E PUNZONI: ART.510.200, ART.512.125-150, ART.513.125, ART. 515.3-4, ART.519.4

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 7 RIBBED CHISELS AND DRIFT PUNCHES: ART.510.200, ART.512.125-150,ART.513.125, ART. 515.3-4, ART.519.4

Art. 100.19 € 1

Art. 100.19V



MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.19

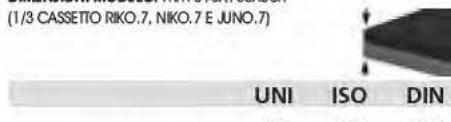
EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.19

Art. 100.19V € 1

Art. 100.20



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)



MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 5 LIME CON IMPUGNATURA ERGOFORT® IN BIMATERIALE, TAGLIO MEZZO DOLCE, PROFILO LIMA PIATTA, MEZZOTONDA, TRIANGOLARE, TONDA, QUADRA ART. 658.P-MT-TR-T-Q

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 5 FILES TYPE "SECOND CUT" WITH BIMATERIAL ERGOFORT® HANDGRIP, PROFILE FLAT, HALF-ROUND, TRIANGULAR, ROUND,SQUARE, ART. 658 P,MT,TR,T,Q

Art. 100.20 € 1

Art. 100.20V



MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.20

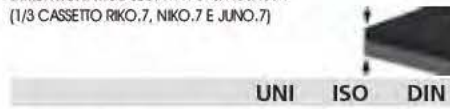
EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.20

Art. 100.20V € 1

Art. 100.21



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)



MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 9 BUSSOLE MASCHIO TORX® ART. 212.CTX MISURA T20-25-27-30-40-45-50-55-60, 5 BUSSOLE ESAGONALI MASCHIO LUNGHE ART. 212.CL MISURA mm 5-6-7-8-10, 7 BUSSOLE FEMMINA TORX® ART. 212.TX MISURA E10-12-14-16-18-20-24, 4 CHIAVI TORX® DIRITTE A DOPPIO ANELLO MISURE E6xE8-E10xE12-E14xE18-E20xE24, ASTUCCIO ART. 311.STR9 COMPOSTO DA 9 CHIAVI TORX® LUNGHE FORATE MISURE TR.10-15-20-25-27-30-40-45-50

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 9 MALE SOCKETS TORX® ART. 212.CTX SIZES T20-25-27-30-40-45-50-55-60, 5 SOCKETS LONG MALE HEXAGONAL ART. 212.CL SIZES mm 5-6-7-8-10, 7 SOCKETS FEMALE TORX® ART. 212.TX SIZES E10-12-14-16-18-20-24, 4 DOUBLE RING SPANNERS TORX® SIZES E6xE8-E10xE12-E14xE18-E20xE24, A PLASTIC HOLDER ART. 311.STR9 INCLUDING 9 LONG TORX® TAMPER RESISTANT SIZES TR.10-15-20-25-27-30-40-45-50

Art. 100.21 € 1

Art. 100.21V

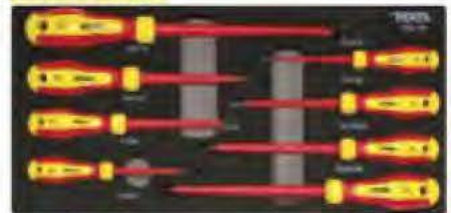


MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.21

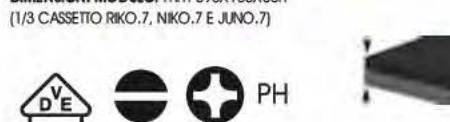
EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.21

Art. 100.21V € 1

Art. 100.22



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)



VDE PH

UNI	ISO	DIN
--	--	--

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 8 GIRAVITI ISOLATI 1000V ART. 720T.2,5X80-4X100-5,5X125-6,5X150-8X175 E 720P.0X75-1X100-2X100
SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 8 INSULATED SCREWDRIVERS 1000V- CERTIFIED VDE GERMANY ART. 720T.2,5X80-4X100-5,5X125-6,5X150-8X175 E 720P.0X75-1X100-2X100

Art. € 1
100.22 1

Art. 100.22V

UNI	ISO	DIN
--	--	--

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.22
EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.22

Art. € 1
100.22V 1

Art. 100.23



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)



UNI	ISO	DIN
--	--	--

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 3 UTENSILI ISOLATI 1000V CERTIFICATI VDE-GERMANY: PINZA UNIVERSALE ART.700.180-TRONCHESE ART.710.160-SPELLAFILI ART.709.160
SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 3 INSULATED TOOLS CERTIFIED VDE-GERMANY: ART.700 COMBINATION PLIERS mm 180, ART.710 DIAGONAL CUTTING NIPPERS mm 160, ART. 709 WIRE STRIPPER mm 160

Art. € 1
100.23 1

Art. 100.23V

UNI	ISO	DIN
--	--	--

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FO-

NOASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.23
EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.23

Art. € 1
100.23V 1

Art. 100.25



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

UNI	ISO	DIN
--	--	--

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 28 UTENSILI 3/8": BUSSOLE ESAGONALI ART. 238.6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22, BUSSOLE ESAGONALI MASCHIO ART. 238.C3-4-5-6-8-10, PROLUNGHE INCLINABILI ART. 279.75-150, CRICCHETTO ART. 250.3/8", SNODO ART. 280.3/8", TRAVERSINO ART. 260.3/8"

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 28 SOCKETS 3/8": HEXAGON SOCKETS ART. 238.6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22, MALE HEXAGON SOCKET ART. 238.C3-4-5-6-8-10, EXTENSION WOBBLE BARS ART. 279.75-150, REVERSIBLE RATCHET 250.3/8", UNIVERSAL JOINT ART. 280.3/8", SLIDING BAR ART. 260.3/8"

Art. € 1
100.25 1

Art. 100.25V

UNI	ISO	DIN
--	--	--

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" PER ART. 100.25
EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.25

Art. € 1
100.25V 1

Art. 100.26



DIMENSIONI MODULO: mm 395X557X35h
(3/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

UNI	ISO	DIN
--	--	--

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 8 CHIAVI A T CON FINITURA LUCIDA E SNODO CARDANICO TIPO ITALIANO, ART. 90 mm 7,8,10,11,13,14,17,19
SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 8 HEXAGON SWIVEL TEE HANDLE WRENCHES FULL POLISH FINISHED AND UNIVERSAL JOINT ITALIAN TYPE, ART. 90 mm 7,8,10,11,13,14,17,19

Art. € 1
100.26 1

Art. 100.26V

UNI	ISO	DIN
--	--	--

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" PER ART. 100.26
EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.26

Art. € 1
100.26V 1

Art. 100.27



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h
(1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

UNI	ISO	DIN
--	--	--

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOA-SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 6 CHIAVI COMBinate MISURE SUPERIORI ART. 50 mm 25,26,27,28,29,30

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 6 COMBINATION WRENCHES (SUPERIOR SIZES) ART. 50 mm 25,26,27,28,29,30

Art. 100.27 € 1

Art. 100.27V

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOAASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.27

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.27

Art. 100.27V € 1

Art. 100.27A



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h (1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOAASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 6 CHIAVI COMBinate MISURE SUPERIORI ART. 49 mm 25,26,27,28,29,30

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 6 COMBINATION WRENCHES (SUPERIOR SIZES) ART. 50 mm 25,26,27,28,29,30

Art. 100.27A € 1

Art. 100.28



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h (1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOAASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.28

SORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 6 CHIAVI A CRICCHETTO APERTE ART.59 mm 10,11,13,17,19,22

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 6 RATCHET WRENCHES FOR CONNECTORS ART.59 mm 10,11,13,17,19,22

Art. 100.28 € 1

Art. 100.28V

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOAASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.28

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.28

Art. 100.28V € 1

Art. 100.30



DIMENSIONI MODULO: mm 395X186X35h (1/3 CASSETTO RIKO.7, NIKO.7 E JUNO.7)

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOAASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" CONTENENTE 5 CHIAVI POLIGONALI RICURVE ART.58 mm 10X12,11X13,14X17,16x18,19X22

SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" CONTAINING 5 SPECIAL DOUBLE ENDED RING WRENCHES ART. 58 mm 10X12,11X13,14X17,16x18,19X22

Art. 100.30 € 1

Art. 100.30V

UNI	ISO	DIN
---	---	---

MODULO VUOTO IN SCHIUMA POLIURETANICA FONOAASSORBENTE BICOLORE CON SAGOMATURA E CODIFICA "REXTAVISION" IN GOMMA MORBIDA PER ART.100.30

EMPTY SOFT EVA FOAM TRAY DOUBLE COLOUR WITH SHAPE DESIGN AND PRODUCT CODING "REXTAVISION" FOR ART 100.30

Art. 100.30V € 1

Art. 100.WORK



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO DI 47 UTENSILI PER MANUTENZIONE GENERALE, COMPOSTO DA: ART. 405.250, 300.STP8, 300.TN6,5, 300.PN2, 655.3, 450.250, 400.180, 403.160, 610, 723, 615, 310.S9, 49.SP9, 520.SB6, 503.27, 500.500, 652.400, 406.220, 622.180, IDEALE PER VALIGETTE KLOE.1, PLUMA.1, PLUMA.3, BINGO

ASSORTMENT OF 47 TOOLS FOR GENERAL MAINTENANCE, COMPOSED FROM: ART. 405.250, 300.STP8, 300.TN6,5, 300.PN2, 655.3, 450.250, 400.180, 403.160, 610, 723, 615, 310.S9, 49.SP9, 520.SB6, 503.27, 500.500, 652.400, 406.220, 622.180, IDEAL FOR TOOL BAG KLOE.1, PLUMA.1, PLUMA.3, BINGO

Art. 100.WORK € 1

Art. 100.EASY



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO DI 47 UTENSILI PER MANUTENZIONE GENERALE, COMPOSTO DA: ART. 405.250, 300.STP8, 300.TN6,5, 300.PN2, 655.3, 450.250, 400.180, 403.160, 613, 723, 615, 310.S9, 49.SP9, 520.SB6, 503.27, 500.500, 652.400, 406.220, 622.180, IDEALE PER VALIGETTE KLOE.2, PLUMA.2, SARA.5, SARA.5XL

ASSORTMENT OF 47 TOOLS FOR GENERAL MAINTENANCE, COMPOSED FROM: ART. 405.250, 300.STP8, 300.TN6,5, 300.PN2, 655.3, 450.250, 400.180, 403.160, 613, 723, 615, 310.S9, 49.SP9, 520.SB6, 503.27, 500.500, 652.400, 406.220, 622.180, IDEAL FOR TOOL BAG KLOE.2, PLUMA.2, SARA.5, SARA.5XL

Art. 100.EASY € 1

Art. LUKA.4



UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO PROFESSIONALE LUKA.4 CON 4 RIPIANI (3 REGOLABILI) DOTATI DI 4 TAPPETINI MORBIDI, FORNITO CON 2 SUPPORTI PORTAFLACONI E 1 PORTAROTOLO, CON 2 RUOTE FISSE E 2 ORIENTABILI ENTRAMBE CON FRENO, RIPIANO SUPERIORE CON TAPPETO IN GOMMA MORBIDA, CHIUSURA A 2 ANTE CON CHIAVE DI SICUREZZA ANTIROTTURA, CARICO STATICO 200 KG, PESO KG 39, DIMENSIONI mm 800X450X1000h

PROFESSIONAL TROLLEY LUKA.4 WITH 4 LAYERS (3 ADJUSTABLE), PROVIDED OF 4 SOFT RUBBER MATS, SUPPLIED WITH 2 CAN HOLDERS AND 1 PAPER HOLDER, WITH 2 FIXED AND 2 SWIVEL CASTERS WITH BRAKES, WORKING TABLE WITH 1 SOFT RUBBER MAT, 2 DOORS WITH ARTICULATED SAFETY KEY, STATIC LOAD 200 KG, WEIGHT 39 KG, DIMENSIONS mm 800X450X1000h

Art. LUKA.4 € 1

Art. LUKA.5



UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO PROFESSIONALE LUKA.5 CON 4 RIPIANI (3 REGOLABILI) DOTATI DI 4 TAPPETINI MORBIDI, FORNITO CON 2 SUPPORTI PORTAFLACONI E 1 PORTAROTOLO, CON 2 RUOTE FISSE E 2 ORIENTABILI ENTRAMBE CON FRENO, RIPIANO SUPERIORE CON TAPPETO IN GOMMA MORBIDA, CHIUSURA A 2 ANTE CON CHIAVE DI SICUREZZA ANTIROTTURA, PANNELLO FRONTALE CON 5 GANCI, CARICO STATICO 200 KG, PESO KG 39, DIMENSIONI mm 800X450X1440h

PROFESSIONAL TROLLEY LUKA.5 WITH 4 LAYERS (3 ADJUSTABLE), PROVIDED OF 4 SOFT RUBBER MATS, SUPPLIED WITH 2 CAN HOLDERS AND 1 PAPER HOLDER, WITH 2 FIXED AND 2 SWIVEL CASTERS WITH BRAKES, WORKING TABLE WITH 1 SOFT RUBBER MAT, 2 DOORS WITH ARTICULATED SAFETY KEY, FRONT GRID PANEL AND 10 HOOKS, STATIC LOAD 200 KG, WEIGHT 41 KG, DIMENSIONS mm 800X450X1440h

Art. LUKA.5 € 1

Art. LUKA.G1



UNI	ISO	DIN
---	---	---

GANCIO CON PROFILO DOPPIO PER PANNELLO FRONTALE DEL CARRELLO ART. LUKA.5
HOOK WITH DOUBLE PROFILE FOR FRONT PANEL OF TROLLEY ART. LUKA.5

Art. LUKA.G1 € 2

Art. EDO.3



carico statico 200 kg

UNI	ISO	DIN
---	---	---

CARRELLO APERTO A 3 RIPIANI, DUE RUOTE CON FRENO, FORNITO DI DADI TEFLONATI AUTOBLOCCANTI E 3 TAPPETINI MORBIDI ANTIURTO IN POLIURETANO DA 2,5 mm DI SPESSORE, CARICO STATICO 200 KG, PESO 15,2 KG. DIMENSIONI mm 685X470X820h
TROLLEY EDO.3 WITH 3 LAYERS, SUPPLIED WITH SELFLOCKING NUTS WITH TEFLON INSIDE AND 3 SOFT RUBBER MATS mm 2,5 OF THICKNESS, WITH 2 FIXED AND TWO SWIVEL CASTERS WITH BRAKES, STATIC LOAD 200 KG, WEIGHT 15,2 KG, DIMENSIONS mm 685X470X820h

Art. EDO.3 € 1

Art. BANKO.1500



Doppio piano d'appoggio

UNI	ISO	DIN
---	---	---

BANCO DA LAVORO ULTRAROBUSTO E STABILE CON PIANO IN LAMIERA ZINCATA ANTICORROSIONE, SPESSORE LAMIERA 30/10 CON BORDATURE DI RINFORZO, DOTATO DI UN CASSETTO SU GUIDE TELESCOPICHE CON SERRATURA E PIANO INFERIORE DI APPOGGIO, DIMENSIONI PIANO SUPERIORE mm 1500x700x880h, PESO KG 66

WORKBENCH WITH ZINC-COATED STEEL TOP, THICKNESS OF THE PLATE 30/10 WITH REINFORCED EDGES, SUPPLIED WITH 1 DRAWERS WITH TELESCOPIC BALL BEARINGS SLIDES, BOTTOM SHELF, CENTRALIZED SECURITY LOCKING, EPOXY POWDER COATED, SIZE OF UPPER SURFACE mm 1500x700x880h, WEIGHT Kg 66

Art. BANKO.1500 € 1

Art. BANKO.2000



Doppio piano d'appoggio

UNI ISO DIN
--- --- ---

BANCO DA LAVORO ULTRAROBUSTO E STABILE CON PIANO IN LAMIERA ZINCATA ANTICORROSIONE, SPESSORE LAMIERA 30/10 CON BORDATURE DI RINFORZO, DOTATO DI DUE CASSETTI SU GUIDE TELESCOPICHE CON SERRATURE E PIANO INFERIORE DI APPOGGIO, DIMENSIONI PIANO SUPERIORE mm 2000x700x880h, PESO KG 100

WORKBENCH WITH ZINC-COATED STEEL TOP, THICKNESS OF THE PLATE 30/10 WITH REINFORCED EDGES, SUPPLIED WITH 2 DRAWERS WITH TELESCOPIC BALL BEARINGS SLIDES, BOTTOM SHELF, DOUBLE CENTRALIZED SECURITY LOCKING, EPOXY POWDER COATED, SIZE OF UPPER SURFACE mm 2000x700x880h, WEIGHT Kg 100

Art. BANKO.2000 € 1

Art. PANEL.1000



UNI ISO DIN
--- --- ---

PANNELLO DA MURO ULTRARIGIDO CON FORATURA UNIVERSALE E DOPPIA PIEGA SUL BORDO, AR-

RICCHIBILE CON UNA VASTA LINEA DI GANCI E SUPPORTI, DIMENSIONI mm 1000x800h
PERFORATED WALL-PANEL STEEL MADE AND DOUBLE FOLDING ON THE EDGE WITH VARIOUS RANGE OF HOOKS, SIZE mm 1000x800h

Art. PANEL.1000 € 1

Art. PANEL.1500

PANNELLO DA MURO ULTRARIGIDO CON FORATURA UNIVERSALE E DOPPIA PIEGA SUL BORDO, ARRICCHIBILE CON UNA VASTA LINEA DI GANCI E SUPPORTI, DIMENSIONI mm 1500x800h
PERFORATED WALL-PANEL AND DOUBLE FOLDING ON THE EDGE WITH VARIOUS RANGE OF HOOKS, SIZE mm 1500x800h

Art. PANEL.1500 € 1

Art. PANEL.2000

PANNELLO DA MURO ULTRARIGIDO CON FORATURA UNIVERSALE E DOPPIA PIEGA SUL BORDO, ARRICCHIBILE CON UNA VASTA LINEA DI GANCI E SUPPORTI, DIMENSIONI mm 2000x800h
PERFORATED WALL-PANEL AND DOUBLE FOLDING ON THE EDGE WITH VARIOUS RANGE OF HOOKS, SIZE mm 2000x800h

Art. PANEL.2000 € 1

Art. CLIP.01



UNI ISO DIN
--- --- ---

GANCIO PER PANNELLO CON FORATURA UNIVERSALE IN ABS NERO
BENT HOOK IN BLACK ABS FOR PERFORATED WALL-PANEL

Art. CLIP.01 € 5

Art. CLIP.02



UNI ISO DIN
--- --- ---

GANCIO PER PANNELLO CON FORATURA UNIVERSALE IN ABS NERO
STRAIGHT HOOK IN BLACK ABS FOR PERFORATED WALL-PANEL

Art. CLIP.02 € 5

Art. CLIP.03



UNI ISO DIN
--- --- ---

GANCIO PER PANNELLO CON FORATURA UNIVERSALE IN ABS NERO
BENT HOOK IN BLACK ABS FOR PERFORATED WALL-PANEL

Art. CLIP.03 € 5

Art. CLIP.04



UNI ISO DIN
--- --- ---

GANCIO DOPPIO PER PANNELLO CON FORATURA UNIVERSALE IN ABS NERO
DOUBLE HOOK IN BLACK ABS FOR PERFORATED WALL-PANEL

Art. CLIP.04 € 5

Art. CLIP.05



UNI ISO DIN
--- --- ---

GANCIO AD ANELLO PER PANNELLO CON FORATURA UNIVERSALE IN ABS NERO
HOOK FOR UPRIGHTS IN BLACK ABS FOR PERFORATED WALL-PANEL

Art. CLIP.05 € 5

Art. CLIP.06



UNI ISO DIN
--- --- ---

VASCETTA PER PANNELLO CON FORATURA UNIVERSALE IN ABS NERO
TRAY IN BLACK ABS FOR PERFORATED WALL-PANEL

Art. CLIP.06 € 1

Art. CLIP.07



UNI ISO DIN

BICCHIERE PER PANNELLO CON FORATURA UNIVERSALE IN ABS NERO
BEAKER IN BLACK ABS FOR PERFORATED WALL-PANEL

Art. CLIP.07 € 1

Art. CLIP.08



UNI ISO DIN

GANCIO PER PANNELLO CON FORATURA UNIVERSALE IN ACCIAIO, LUNGHEZZA mm 100
STRAIGHT STEEL HOOK FOR PERFORATED WALL-PANEL mm 100

Art. CLIP.08 € 5

Art. CLIP.09



UNI ISO DIN

GANCIO PER PANNELLO CON FORATURA UNIVERSALE IN ACCIAIO, LUNGHEZZA mm 150
STRAIGHT STEEL HOOK FOR PERFORATED WALL-PANEL mm 150

Art. CLIP.09 € 5

Art. CLIP.10



UNI ISO DIN

GANCIO PER PANNELLO CON FORATURA UNIVERSALE IN ACCIAIO, LUNGHEZZA mm 200
LONG AND STRAIGHT STEEL HOOK FOR PERFORATED WALL-PANEL, SIZE mm 200

Art. CLIP.10 € 5

Art. RITA.10



UNI ISO DIN

CASSETTIERA PROFESSIONALE ULTRAROBUSTA CON LAMIERA IN DOPPIO STRATO A DIECI CASSETTI AD APERTURA LIBERA, CASSETTI SU GUIDE TELESCOPICHE A SGANCIAMENTO RAPIDO CON TAPPETINI IN GOMMA SOFFICE, CHIUSURA DEL VANO SUPERIORE CON SOLLEVAMENTO COPERCHIO CON DOPPIO PISTONCINO PNEUMATICO, CHIAVE ARTICOLATA ANTIROTTURA, SUPPORTO AMOVIBILE PORTABUSSOLE, DIMENSIONI mm 660x405x490h, PESO KG 43

HEAVY DUTY DRAWER CHEST WITH DOUBLE TIN WALLS, TEN FREE OPENING DRAWERS ON TELESCOPIC BALL BEARINGS SLIDES WITH RAPID UNHOOK, 10 SOFT EVA MATT, TOP OPENING SYSTEM WITH DOUBLE PNEUMATIC PISTONS, CENTRALIZED SECURITY LOCKING WITH ARTICULATED KEY, ADDITIONAL METAL TRAY FOR SOCKETS, DIMENSIONS mm 660x405x490h, WEIGHT KG 43

Art. RITA.10 € 1

Art. SARA.5



UNI ISO DIN

CASSETTA ESTENSIBILE A 5 SCOMPARTI BICOLORE CON 5 TAPPETINI IN GOMMA SOFFICE, PREDISPOSTA PER LA CHIUSURA CON LUCCHETTO DI SICUREZZA, DIMENSIONI mm 495x200x290h PESO KG 5,9. SMART CANTILEVER TOOL BOX "DOUBLE COLOUR" WITH

5 COMPARTMENTS EQUIPPED WITH 5 SOFT EVA MATT ARRANGED TO BE USED WITH LOCK SYSTEM, DIMENSIONS mm 495x200x290h WEIGHT KG 5,9.

Art. SARA.5 € 1

Art. SARA.5XL



UNI ISO DIN

CASSETTA ESTENSIBILE LUNGA A 5 SCOMPARTI BICOLORE CON 5 TAPPETINI IN GOMMA SOFFICE, PREDISPOSTA PER LA CHIUSURA CON LUCCHETTO DI SICUREZZA, DIMENSIONI mm 550x200x208h, PESO 6,0 KG
LONG CANTILEVER TOOL BOX "DOUBLE COLOUR" WITH 5 COMPARTMENTS EQUIPPED WITH 5 SOFT EVA MATT ARRANGED TO BE USED WITH LOCK SYSTEM, DIMENSIONS mm h WEIGHT 6,6 KG

Art. SARA.5XL € 1

Art. KLOE.1



UNI ISO DIN

BORSA PORTAUTENSILI VUOTA IN TESSUTO DI NYLON, CON ELEVATA CAPACITA' DI CARICO E STRUTTURA RINFORZATA, CINGHIA DI TRASPORTO, MANIGLIA IN ACCIAIO CON IMPUGNATURA SOFFICE, CHIUSURA SUPERIORE A STRAPPO, 15 TASCHE ESTERNE DI CARICO, 1 TASCHE INTERNA GRANDE, 17 ALLOGGIAMENTI INTERNI PER UTENSILI + 1 SUPERIORE PER GRANDI LUNGHEZZE, PORTA FLESSOMETRO E PORTANASTRO ESTERNI, DIMENSIONI mm 43x24x29h
PROFESSIONAL EMPTY TOOL BAG IN WOVEN NYLON, WITH HIGH LOAD CAPACITY AND STRENGTHENED FRAME, HANGING BELT, STEEL HANDLE WITH SOFT PROFILE, SCRETCH TOP FASTENING, 15 OUTSIDE LOADING

POCKETS, 1 INSIDE LARGE POCKET, 17 INSIDE POSITIONS FOR TOOLS KEPT BY ELASTIC BELTS, 1 UPPER POSITION FOR LARGE TOOLS, 1 EXTERNAL METAL HOOK FOR MEASURING TAPE AND 1 CHAIN HOOK FOR ADHESIVE TAPE, DIMENSIONS mm 43x24x29

Art. €
KLOE.1 1

Art. KLOE.2



UNI ISO DIN

BORSA PORTAUTENSILI VUOTA IN TESSUTO DI NYLON, CON ELEVATA CAPACITA' DI CARICO E STRUTTURA RINFORZATA, CINGHIA DI TRASPORTO, MANIGLIA IN ACCIAIO CON IMPUGNATURA SOFFICE, CHIUSURA SUPERIORE A STRAPPO, 10 TASCHE ESTERNE DI CARICO DI CUI 2 CON CHIUSURA, 3 TASCHE INTERNE, 14 ALLOGGIAMENTI INTERNI PER UTENSILI + 1 SUPERIORE PER GRANDI LUNGHEZZE, ASTUCCIO PORTAUTENSILI INCORPORATO CON 19 ALLOGGIAMENTI ELASTICI, CHIUSURA A CERNIERA E MANIGLIA SUPERIORE, DIMENSIONI mm 42x21x24h

PROFESSIONAL EMPTY TOOL BAG IN WOVEN NYLON, WITH HIGH LOAD CAPACITY AND STRENGTHENED FRAME, HANGING BELT, STEEL HANDLE WITH SOFT PROFILE, SCRETCH TOP FASTENING, 10 OUTSIDE LOADING POCKETS OF WHOM 2 WITH TOP FASTENING, 3 INSIDE POCKETS, 14 INSIDE POSITIONS FOR TOOLS KEPT BY ELASTIC BELTS, 1 UPPER POSITION FOR LARGE TOOLS, 1INSIDE WOVEN CASE WITH 19 POSITIONS KEPT BY ELASTIC BELTS, DIMENSIONS mm 42x21x24h

Art. €
KLOE.2 1

Art. MODA.1



UNI ISO DIN

VALIGIA ALTE PRESTAZIONI DAL DESIGN ELEGANTE, REALIZZATA IN MONOLAstra DI ALLUMINIO mm 15/10 STAMPATO A FREDDO, SERRATURE E CERNIERE RINFORZATE, DOPPIA CHIUSURA A CHIAVE, MANIGLIA ERGONOMICA CON IMPUGNATURA MORBIDA, CONTIENE 2 PANNELLI PER 72 ALLOGGIAMENTI ELASTICI, VASCA TERMOFORMATA IN ABS, PORTAMINUTERIE DOPPIO CON PORTAPUNTE, TASCA PORTADOCUMENTI, PESO Kg 5,5, DIMENSIONI mm 490x350x180h

HIGH PERFORMANCE TOOL BAG, STRUCTURE MADE IN ALUMINIUM PLATE 15/10 mm COLD MOLDED, CLOSE EDGE IN ANTI-CORODAL ALUMINIUM, h 5 mm, COLD BENT, CHROME STEEL KEY LOCKS, CHROME HANDLE WITH SOFT GRIP, CHROME STEEL HINGES WITH PIN SUPPORT, SIZE mm 490x350x180h, WEIGHT Kg 5,5

Art. €
MODA.1 1

Art. MODA.2



UNI ISO DIN

VALIGIA IN ROBUSTA STRUTTURA AHC® CON LASTRA BI-COMPONENTE IN ALLUMINIO/POLIPROPILENE, PROFILO RINFORZATO IN ALLUMINIO MONOSCOCCA, DOPPIA CHIUSURA A CHIAVE, MANIGLIA ERGONOMICA CON IMPUGNATURA MORBIDA, CONTIENE 2 PANNELLI PER 72 ALLOGGIAMENTI ELASTICI, VASCA TERMOFORMATA IN ABS, PORTAMINUTERIE DOPPIO CON PORTAPUNTE, TASCA PORTADOCUMENTI, PESO Kg 6,5, DIMENSIONI mm 510x380x215h

HIGH DESIGN AND STRONG TOOL BAG, STRUCTURE TOTALLY MADE IN AHC® ALUMINIUM HI-COMPOSITE, BI-COMPONENT PLATS (ALUMINIUM AND POLYPROPYLENE), CLOSING EDGE IN ANTI CORODAL ALUMINIUM, h 50 mm, COLD BENT, CHROME STEEL KEY LOCKS, ERGONOMIC CHROME HANDLE WITH SOFT GRIP, CHROME STEEL REINFORCEMENT ACCESSORIES, RIVETED PROFILES, HARD STEEL HINGE WITH PIN SUPPORT, SIZE mm 510x380x215h, WEIGHT Kg 6,5

Art. €
MODA.2 1

Art. MODA.3



UNI ISO DIN

VALIGIA IN ROBUSTA STRUTTURA AHC® CON LASTRA BI-COMPONENTE IN ALLUMINIO/POLIPROPILENE,

STRUTTURE ANGOLARI RINFORZATE IN ACCIAIO, DOPPIA CHIUSURA A CHIAVE, MANIGLIA ERGONOMICA CON IMPUGNATURA MORBIDA, CONTIENE 2 PANNELLI PER 48 ALLOGGIAMENTI ELASTICI, VASCA TERMOFORMATA IN ABS, PORTAMINUTERIE DOPPIO CON PORTAPUNTE, TASCA PORTADOCUMENTI, PESO Kg 6,5, DIMENSIONI mm 457x347x190h

STRONG TOOL BAG, STRUCTURE TOTALLY MADE IN AHC® ALUMINIUM HI-COMPOSITE, BI-COMPONENT PLATS (ALUMINIUM AND POLYPROPYLENE), CLOSING EDGE IN ANTI CORODAL ALUMINIUM, h 35 mm, MILLED AND BENT IN ONE PIECE, CHROME HANDLE WITH SOFT GRIP, CHROME STEEL REINFORCEMENT PARTICULARS, REINFORCED ANGLES, RIVETED PROFILES, CLAMP COVER EDGES CHROME STEEL HINGE WITH PIN SUPPORT, SIZE mm 457x347x190h, WEIGHT Kg 6,5

Art. €
MODA.3 1

Art. MODA.4



UNI ISO DIN

VALIGIA IN ROBUSTA STRUTTURA AHC® CON LASTRA BI-COMPONENTE IN ALLUMINIO/POLIPROPILENE, STRUTTURE ANGOLARI RINFORZATE IN ACCIAIO, CHIUSURA A CHIAVE, MANIGLIA ERGONOMICA CON IMPUGNATURA MORBIDA, CONTIENE 2 PANNELLI PER 48 ALLOGGIAMENTI ELASTICI, VASCA TERMOFORMATA IN ABS, PORTAMINUTERIE DOPPIO CON PORTAPUNTE, TASCA PORTADOCUMENTI, DOTATA DI ROBUSTO TROLLEY CON RUOTE INCASSATE E DOPPIA MANIGLIA TELESCOPICA A SCOMPARSA, PESO Kg 8,2, DIMENSIONI 457x347x238h

STRONG TOOL BAG, STRUCTURE TOTALLY MADE IN AHC® ALUMINIUM HI-COMPOSITE, BI-COMPONENT PLATS (ALUMINIUM AND POLYPROPYLENE), CLOSING EDGE IN ANTI CORODAL ALUMINIUM, h 35 mm, MILLED AND BENT IN ONE PIECE, CHROME HANDLE WITH SOFT GRIP, CHROME STEEL REINFORCEMENT PARTICULARS, REINFORCED ANGLES, RIVETED PROFILES, CLAMP COVER EDGES CHROME STEEL HINGE WITH PIN SUPPORT, STRONG TELESCOPIC TROLLEY AND WHEELS BOTH RECESSED IN THE STRUCTURE, SIZE 457x347x238h, WEIGHT Kg 8,2

Art. €
MODA.4 1

Art. MODA.5



UNI ISO DIN

UNI	ISO	DIN
--	--	--

VALIGIA REALIZZATA IN LASTRA BI-COMPONENTE IN ALLUMINIO/MULTISTRATO FENOLICO, STRUTTURE ANGOLARI RINFORZATE IN ACCIAIO, DOPPIA CHIUSURA A CHIAVE, MANIGLIA ERGONOMICA CON IMPUGNATURA MORBIDA, CONTIENE 2 PANNELLI PER 54 ALLOGGIAMENTI ELASTICI, VASCA TERMOFORMATA IN ABS, TASCA PORTADOCUMENTI, PESO Kg 5 , DIMENSIONI 495x390x195h

LIGHT TOOL BAG, STRUCTURE MADE OF ALUMINIUM LAMINATED TO PLYWOOD PHENOLIC, ALUMINIUM CLOSING EDGE h 20 mm, KEYLOCKS WITH CHROME STEEL KEY, CHROME HANDLE WITH SOFT GRIP, REINFORCING STEEL CHROME ACCESSORIES, RIVETED PROFILES AND RIVETED HINGE STRIP, CONTAIN 2 PANELS FOR 54 ELASTIC LOOPS FOR FIXING HAND-TOOLS, DOCUMENT HOLDER COMPARTMENT, ABS THERMOFORMED POCKET, SIZE 495x390x195h, WEIGHT Kg 5

Art. MODA.5	€		1
-------------	---	--	---

Art. LINEA.1



UNI	ISO	DIN
--	--	--

VALIGIA CON ROBUSTA STRUTTURA IN ABS TERMOFORMATO, PROFILO RINFORZATO IN ALLUMINIO MONOSCOCCA, CHIUSURA CON 2 SERRATURE INCASSATE A CHIAVE E SERRATURA CENTRALE A COMBINAZIONE, MANIGLIA ERGONOMICA, CONTIENE 2 PANNELLI PER 110 ALLOGGIAMENTI ELASTICI, VASCA TERMOFORMATA IN ABS, TASCA PORTADOCUMENTI, PESO Kg 4,2 , DIMENSIONI mm 470x370x205h

STRONG TOOL BAG WITH STRUCTURE IN ABS THERMOFORMED, CLOSING EDGE IN ANTI-CORODAL ALUMINIUM , COLD BENT. KEY LOCKS AND FURTHER COMBINATION LOCKS, ERGONOMIC HANDLE, STRONG STEEL HINGES, CONTAIN 2 PANELS FOR 110 ELASTIC LOOPS FOR FIXING HAND-TOOLS, DOCUMENT HOLDER COMPARTMENT, ABS THERMOFORMED POCKET, SIZE mm 470x370x205h, WEIGHT Kg 4,2

Art. LINEA.1	€		1
--------------	---	--	---

Art. LINEA.2



UNI	ISO	DIN
--	--	--

VALIGIA CON ROBUSTA STRUTTURA IN ABS TER-

MOFORMATO, PROFILO RINFORZATO IN ALLUMINIO MONOSCOCCA, CHIUSURA CON 2 SERRATURE CON CHIAVE, MANIGLIA ERGONOMICA CON IMPUGNATURA MORBIDA, CONTIENE 2 PANNELLI PER 72 ALLOGGIAMENTI ELASTICI, VASCA TERMOFORMATA IN ABS, PORTAMINUTERIE DOPPIO CON PORTAPUNTE, TASCA PORTADOCUMENTI, DOTATA DI ROBUSTO TROLLEY TELESCOPICO MONOTUBO A SCOPARSA E CON RUOTE INCASSATE SU CARTER RIGIDO, PESO Kg 6,4 , DIMENSIONI mm 510x375x240h

Art. LINEA.2	€		1
--------------	---	--	---

Art. LINEA.3



UNI	ISO	DIN
--	--	--

VALIGIA REALIZZATA IN ABS TERMOFORMATO, PROFILO RINFORZATO IN ALLUMINIO MONOSCOCCA, DOPPIA CHIUSURA A CHIAVE, MANIGLIA ERGONOMICA CON IMPUGNATURA MORBIDA, CONTIENE 2 PANNELLI PER 72 ALLOGGIAMENTI ELASTICI, VASCA TERMOFORMATA IN ABS, TASCA PORTADOCUMENTI, PESO Kg 5 , DIMENSIONI mm 495x390x195h

STANDARD TOOL BAG, STRUCTURE MADE IN ABS THERMOFORMED, CLOSING EDGE IN ANTI-CORODAL ALUMINIUM, COLD BENT, RECESSED LOCKS WITH CHROME STEEL KEY AND FURTHER COMBIANTION LOCK, CHROME HANDLE WITH SOFT GRIP, CONTAIN 2 PANELS FOR 72 ELASTIC LOOPS FOR FIXING HAND-TOOLS, DOCUMENT HOLDER COMPARTMENT, ABS THERMOFORMED POCKET, SIEZE mm 495x390x195h, WEIGHT Kg 5

Art. LINEA.3	€		1
--------------	---	--	---

Art. NAVY.1



UNI	ISO	DIN
--	--	--

VALIGIA A TENUTA STAGNA ED ALTISSIMA RESISTENZA MECCANICA, REALIZZATA IN ABS STAMPATO AD INIEZIONE CON GUARNIZIONE DI TENUTA IN NEOPRENE, PREDISPOSIZIONE CON CHIUSURA A LUCCHETTO, MANIGLIA E CERNIERE

RIFORZATI CON PERNI IN ACCIAIO, VALVOLA DI DEPRESSIONE FINO A 5 ATM. GARANTITA, RESISTENTE A TEMPERATURE COMPRESSE TRA -40 E +80 °C, FORNITA CON TRACOLLA E SUPPORTO SPALLA, DOTATA DI 2 PANNELLI APORTABILI PER 115 ALLOGGIAMENTI ELASTICI, VASCA TERMOFORMATA IN ABS CON SEPARATORI MODULARI, TASCA PORTADOCUMENTI, PESO Kg 5,5 , DIMENSIONI mm 455x340x190h

FULL WATER RESISTANT TOOL BAG, SEALED STRUCTURE MADE IN ABS INJECTION MOULDED, SNAP ABS LOCKS WITH THE LIABILITY FOR PADLOCK CLOSING,ABS HANDLE WITH STEEL PIVOT, STRONG ABS HINGES WITH STEEL PIVOT, 2 PANELS FOR 115 ELASTIC LOOPS FOR FIXING HAND-TOOLS, DOCUMENT HOLDER COMPARTMENT, ABS THERMOFORMED POCKET, COMPENSATION VALVE, WITHSTAND TEMPERATURES RANGING -40°C TO +80°C, SHOULDER BELT WITH SOFT SHOULDER, WEIGHT Kg 5,5 , SIZE mm 455x340x190h

Art. NAVY.1	€		1
-------------	---	--	---

Art. NAVY.2



UNI	ISO	DIN
--	--	--

VALIGIA A TENUTA STAGNA ED ALTISSIMA RESISTENZA MECCANICA, REALIZZATA IN ABS STAMPATO AD INIEZIONE CON GUARNIZIONE DI TENUTA IN NEOPRENE, PREDISPOSIZIONE CON CHIUSURA A LUCCHETTO, MANIGLIA E CERNIERE RIFORZATI CON PERNI IN ACCIAIO, VALVOLA DI DEPRESSIONE FINO A 5 ATM. GARANTITA, RESISTENTE A TEMPERATURE COMPRESSE TRA -40 E +80 °C, FORNITA CON TRACOLLA E SUPPORTO SPALLA, DOTATA DI 2 PANNELLI APORTABILI PER 117 ALLOGGIAMENTI ELASTICI, VASCA TERMOFORMATA IN ABS CON SEPARATORI MODULARI, TASCA PORTADOCUMENTI, TROLLEY SCORREVOLE E RUOTE INCASSATE, PESO Kg 9 , DIMENSIONI mm 530x360x220h

FULL WATER RESISTANT TOOL BAG, SEALED STRUCTURE MADE IN IN ABS INJECTION MOLDED, SNAP ABS LOCKS WITH THE LIABILITY FOR PADLOCK CLOSING,ABS HANDLE WITH STEEL PIVOT, STRONG ABS HINGES WITH STEEL PIVOT, 2 PANELS FOR 117 ELASTIC LOOPS FOR FIXING HAND-TOOLS, DOCUMENT HOLDER COMPARTMENT, ABS THERMOFORMED POCKET, COMPENSATION VALVE, WITHSTAND TEMPERATURES RANGING -40°C TO +80°C, SHOULDER BELT WITH SOFT SHOULDER, RECESSED TROLLEY AND WHEELS, WEIGHT Kg 9 , SIZE mm 530x360x220h

Art. NAVY.2	€		1
-------------	---	--	---

Art. NAVY.3



UNI ISO DIN

VALIGIA RESISTENTE AI LIQUIDI PASSANTI ED AGLI AGENTI ATMOSFERICI, REALIZZATA IN POLIPROPILENE CON GUARNIZIONE DI TENUTA, DOPPIA SERRATURA A SCATTO CON PREDISPOSIZIONE CHIUSURA A LUCCHETTO, MANIGLIA IN PP CON PERNO IN ACCIAIO, VALVOLA DI DEPRESSURIZZAZIONE, DOTATA DI 1 PANNELLO CON 42 ALLOGGIAMENTI ELASTICI E TASCA PORTADOCUMENTI ENTRAMBI ASPORTABILI, 1 BOX PORTAMINUTERIA, COMPLETA DI TRACOLLA E SUPPORTO SPALLA, PESO 4,3 Kg, DIMENSIONI mm 450x320x180h

WATER PROTECTED TOOL BAG (NOT SEALED) WITH STRUCTURE MADE IN PP INJECTION MOULDED, SNAP PP LOCKS WITH THE LIABILITY FOR PADLOCK, PP HANDLE WITH STEEL PIVOT, COMPENSATION VALVE, 1 REMOVABLE PANEL WITH 42 ELASTIC LOOPS FOR FIXING HAND-TOOLS AND DOCUMENT HOLDER POCKET, SHOULDER BELT WITH SOFT SHOULDER, WEIGHT Kg 4,3, SIZE mm 450x320x180h

Art. NAVY.3 € 1

Art. NAVY.4



UNI ISO DIN

VALIGIA RESISTENTE AI LIQUIDI PASSANTI ED AGLI AGENTI ATMOSFERICI, REALIZZATA IN POLIPROPILENE CON GUARNIZIONE DI TENUTA, DOPPIA SERRATURA A SCATTO CON PREDISPOSIZIONE CHIUSURA A LUCCHETTO, MANIGLIA IN PP CON PERNO IN ACCIAIO, VALVOLA DI DEPRESSURIZZAZIONE, DOTATA DI 2 PANNELLI CON 84 ALLOGGIAMENTI ELASTICI E TASCA PORTADOCUMENTI ENTRAMBI ASPORTABILI, 1 BOX PORTAMINUTERIA, COMPLETA DI TRACOLLA E SUPPORTO SPALLA, PESO 5,2 Kg, DIMENSIONI mm 535x390x220h

WATER PROTECTED TOOL BAG (NOT SEALED) WITH STRUCTURE MADE IN PP INJECTION MOLDED, SNAP PP LOCKS WITH THE LIABILITY FOR PADLOCK, PP HANDLE WITH STEEL PIVOT, COMPENSATION VALVE, 2 REMOVABLE PANEL WITH 84 ELASTIC LOOPS FOR FIXING HAND-TOOLS AND DOCUMENT HOLDER POCKET, SHOULDER BELT WITH SOFT SHOULDER, WEIGHT Kg 5,2, SIZE mm 535x390x220h

Art. NAVY.4 € 1

Art. VOLTA.1



UNI ISO DIN

BORSA DA ELETTRICISTA ULTRARESISTENTE IN VERO CUIO DI SPESSORE 3 mm, RINFORZI ANGOLARI IN ALLUMINIO, VASCA INTERNA INFERIORE AD ALTA RESISTENZA IN MATERIALE ACCOPPIATO BI-COMPONENTE ALLUMINIO/POLIPROPILENE, DOTATA DI 1 PANNELLO PORTAUTENSILI INTERNO ASPORTABILE CON 20 ALLOGGIAMENTI ELASTICI, COMPLETA DI TRACOLLA E SUPPORTO SPALLA, PESO 3,2 Kg, DIMENSIONI mm 435x175x285h

HEAVY DUTY TOOL BAG FOR ELECTRICIANS, STRUCTURE MADE IN GENUINE BLACK LEATHER, FRONT OPENING WITH FLAP, CLIP LOCKS, LARGE FRONT POCKET, THICKNESS 2,8/3 mm, ALUMINIUM CORNER REINFORCEMENT, RUBBER HANDLE WITH STEEL HOOKS, INTERIOR BI-COMPONENT DEEP DRAWN PART, SHOULDER BELT WITH SOFT SHOULDER, INTERIOR, WEIGHT Kg 3,2 SIZE mm 435x175x285h

Art. VOLTA.1 € 1

Art. VOLTA.2



UNI ISO DIN

BORSA DA ELETTRICISTA ULTRARESISTENTE IN VERO CUIO DI SPESSORE 3 mm, RINFORZI ANGOLARI IN ALLUMINIO, VASCA INTERNA INFERIORE AD ALTA RESISTENZA IN MATERIALE ACCOPPIATO BI-COMPONENTE ALLUMINIO/POLIPROPILENE, DOTATA DI 1 PANNELLO PORTAUTENSILI INTERNO ASPORTABILE CON 20 ALLOGGIAMENTI ELASTICI, COMPLETA DI TRACOLLA E SUPPORTO SPALLA, PESO 4,8 Kg, DIMENSIONI mm 465x215x360h

HEAVY DUTY TOOL BAG FOR ELECTRICIANS, STRUCTURE MADE IN GENUINE BLACK LEATHER, DOUBLE OPENING WITH FLAP, BUCKLE LOCKS, THICKNESS 3 mm, ALUMINIUM CORNER REINFORCEMENT, RUBBER HANDLE WITH STEEL HOOKS, INTERIOR BI-COMPONENT DEEP DRAWN PART, INTERIOR HDPE (HIGH DENSITY POLYETHYLENE) COATING, SLIDING TOOLHOLDER PANEL SHOULDER BELT WITH SOFT SHOULDER, INTERIOR, WEIGHT Kg 4,8 SIZE mm 465x215x360h

Art. VOLTA.2 € 1

Art. AGUA.1



UNI ISO DIN

BORSA DA IDRAULICO ULTRARESISTENTE IN VERO CUIO ANTIGRAFFIO SPESSORE 2 mm CON DOPPIE CUCITURE RINFORZATE, FONDO RIVESTITO E RINFORZATO, COMPLETA DI TRACOLLA E SUPPORTO SPALLA, PESO 1,5 Kg, DIMENSIONI mm 420x185x195h

Art. AGUA.1 € 1

Art. AGUA.2



UNI ISO DIN

BORSA DA IDRAULICO ULTRARESISTENTE IN VERO CUIO ANTIGRAFFIO SPESSORE 2 mm CON DOPPIE CUCITURE RINFORZATE, FONDO RIVESTITO E RINFORZATO, COMPLETA DI TRACOLLA E SUPPORTO SPALLA, PESO 1,7 Kg, DIMENSIONI mm 460x185x200h

Art. AGUA.2 € 1

Art. AGUA.3



UNI ISO DIN

BORSA DA IDRAULICO ULTRARESISTENTE IN VERO CUIO ANTIGRAFFIO SPESSORE 2 mm CON DOPPIE

CUCITURE RINFORZATE, FONDO RIVESTITO E RINFORZATO, COMPLETA DI TRACCOLLA E SUPPORTO SPALLA, PESO 2,1 Kg, DIMENSIONI mm 560x185x215h

ULTRARESISTANT TOOL BAG FOR PLUMBERS, PIGMENTED BLACK LEATHER FRAME THICKNESS 2 mm WITH BUCKLE LOCKS, DOUBLE REINFORCED SEAMS, WRAPAROUND STRAP FABRIC FIBER POLYMER, WEIGHT Kg 2,1, SIZE mm 560x185x215h

Art. AGUA.3 € 1

Art. PLUMA.1



UNI	ISO	DIN
--	--	--

ROBUSTA CASSETTA PROFESSIONALE PORTAUTENSILI REALIZZATA IN POLIPROPILENE, MONTATA SU RUOTE, DOTATA DI 2 PORTAMINUTERIE ED UN PORTAPUNTE INCORPORATI NEL COPERCHIO, CON VASSOIO PORTAUTENSILI INTERNO ASPORTABILE CON MANIGLIA, PESO 2,3 Kg, DIMENSIONI mm 590x300x285h

PROFESSIONAL TOOLBOX WITH STRUCTURE MADE IN POLYPROPYLENE, INTERNAL TRAY, LID INCORPORATES 3 SMALL PARTS COMPARTMENT WITH PLASTIC COBER, FIT WITH 2 WHEELS, SIZE mm 590x300x285h, WEIGHT 2,3 Kg

Art. PLUMA.1 € 1

Art. PLUMA.2



UNI	ISO	DIN
--	--	--

ROBUSTA CASSETTA PROFESSIONALE PORTAUTENSILI REALIZZATA IN POLIPROPILENE, DOTATA DI 2 PORTAMINUTERIE INCORPORATE NEL COPERCHIO, CON VASSOIO PORTAUTENSILI INTERNO ASPORTABILE CON MANIGLIA, PESO 1,2 Kg, DIMENSIONI mm 415x215x200h

PROFESSIONAL TOOLBOX WITH STRUCTURE MADE IN POLYPROPYLENE, INTERNAL TRAY, LID INCORPORATES 3 SMALL PARTS COMPARTMENT WITH PLASTIC COBER, SIZE mm 590x300x285h, WEIGHT 2,3 Kg

Art. PLUMA.2 € 2

Art. PLUMA.3



UNI	ISO	DIN
--	--	--

ROBUSTA CASSETTA PROFESSIONALE PORTAUTENSILI REALIZZATA IN POLIPROPILENE, DOTATA DI 2 PORTAMINUTERIE ASPORTABILI E PORTAPUNTE NEL COPERCHIO, CON VASSOIO PORTAUTENSILI INTERNO ASPORTABILE CON MANIGLIA, PESO 1,9 Kg, DIMENSIONI mm 520x290x270h

PROFESSIONAL TOOLBOX WITH STRUCTURE MADE IN POLYPROPYLENE, INTERNAL TRAY, LID INCORPORATES 2 SMALL PARTS COMPARTMENT WITH PLASTIC COBER, SIZE mm 520x290x270h, WEIGHT 1,9 Kg

Art. PLUMA.3 € 1

Art. PLUMA.4



UNI	ISO	DIN
--	--	--

ROBUSTA VALIGETTA POLIFUNZIONALE REALIZZATA IN POLIPROPILENE, DOTATA DI 2 PORTAMINUTERIE ED 1 PORTAPUNTE SULLA PARTE SUPERIORE, PESO 1 Kg, DIMENSIONI mm 375x285x130h

MULTIFUNCTION TOOLBOX, STRUCTURE MADE IN POLYPROPYLENE, LID INCORPORATES 1 REMOVABLE DRILL BIT

HOLDER AND 2 REMOVABLE FITTINGS PLASTIC HOLDERS ON THE TOP, WEIGHT 1 Kg, SIZE mm 375x285x130h

Art. PLUMA.4 € 2

Art. PLUMA.5



UNI	ISO	DIN
--	--	--

VERSATILE E PRATICA VALIGETTA PORTAMINUTERIE, DOTATA DI 20 VALIGETTE ASPORTABILI E CONFIGURABILI A PIACERE ANCHE PARZIALMENTE, PESO 1,1 Kg, DIMENSIONI mm 420x350x60h

SMALL PARTS ORGANISER CASE WITH HANDLE, MADE IN POLYPROPYLENE, PROVIDED WITH 20 REMOVABLE COMPARTMENTS, WEIGHT Kg 1,1, SIZE mm 420,x350x60h

Art. PLUMA.5 € 1

Art. BINGO



UNI	ISO	DIN
--	--	--

TROLLEY POLIFUNZIONALE CON RUOTE DI AMPIE DIMENSIONI SU PERNO IN ACCIAIO, COMPOSTO DA VALIGETTA SUPERIORE ASPORTABILE CON VASSOIO

PORTAUTENSILI ASPORTABILE E A SCOMPARTI PERSONALIZZABILI, 2 PORTAMINUTERIE SUPERIORI, AMPIO CONTENITORE INFERIORE A SPAZIO LIBERO, TASCHE ESTERNE IN TESSUTO DI NYLON CON CHIUSURA A VELCRO, MANIGLIA DI TRASCINAMENTO IN TUBOLARE METALLICO CON SISTEMA AD ABBATTIMENTO ORIZZONTALE, PESO 6 Kg, DIMENSIONI mm 460x270x630h

MULTIFUNCTION TROLLEY TOOLBOX, MADE IN POLYPROPYLENE, WITH REMOVABLE UPPER TOOLBOX WITH 2 LID ORGANIZERS AND LIFT OUT TRAY, 11 SECTION CENTRAL CAROUSEL AND BIG CAPACITY BOTTOM CONTAINER, WHEELS WITH METAL AXLE, RETRACTABLE METAL HANDLE FOR EASY TRANSPORTATION, WEIGHT 6 Kg, SIZE mm 460x270x630h

Art. € 
BINGO 2

Art. PANKA



UNI ISO DIN
--- --- ---

VERSATILE E ROBUSTA PANCA DA LAVORO PORTATILE CON DOPPIO PIANALE IMPIEGABILE COME TAVOLO DA LAVORO POLIFUNZIONALE, TOTALMENTE PIEGHEVOLE E TRASPORTABILE CON UNA MANO, GAMBE TELESCOPICHE A DUE ALTEZZE mm 50 E mm 80 CON ORIENTAMENTO REVERSIBILE IN FUNZIONE DELL'USO, SISTEMA DI BLOCCAGGIO DI SICUREZZA A SCATTO, DOPPIA MANIGLIA DI TRASPORTO, PIANO DI LAVORO IN ROBUSTO PANNELLO IN FIBRA DI LEGNO MDF, PIANO TRABATELLO IN POLIPROPILENE GRIGLIATO ANTISCIVOLO CON ELEVATA PORTATA STATICA DI Kg 240, PESO 25 Kg, DIMENSIONI mm 1345x610x125h

INNOVATIVE AND VERSATILE WORK TABLE WITH DOUBLE TASK: WORK BENCH CONVERTS TO SCAFFOLD. WORK TABLE IS STRONG AND STABLE THANKS TO THE REINFORCED AND TELESCOPIC ALUMINIUM LEGS WITH TWO LENGTH mm 50 AND mm 80, MDF WOOD PROVIDES A ROBUST SURFACE FOR HAMMERING, DRILLING AND WOODWORKING NEEDS, THE RULER AND PROTRACTOR GRAPHICS ON THE SURFACE ALLOW FOR ACCURATE MEASUREMENTS, ON THE SIDE IT IS EQUIPPED WITH TOOLS

TRAY AND SUPPORT FOR SAW CUTTINGS, IN SCAFFOLD MODE CAN LOAD MORE THAN Kg 240, WORK TABLE CAN BE EASILY STORED AND CARRIED OUT THANKS TO THE STRONG HANDLE, WEIGHT Kg. 25, SIZE mm 1345x610x125h

Art. € 
PANKA 1

Art. JEKO.1



UNI ISO DIN
--- --- ---

PARETE ESPOSITIVA METALLICA CON ASSORTIMENTO DA 786 UTENSILI REXTA PER MANUTENZIONE GENERALE, COMPLETA DI 70 GANCI E MENSOLA PORTABUSSOLE CON SEPARATORI. DIMENSIONI mm 900x500x2100h

DISPLAY STAND "WALL-TYPE" WITH ASSORTMENT OF 786 TOOLS FOR GENERAL MAINTENANCE, TOGETHER WITH 70 HOOKS AND STAND TRAY FOR SOCKETS. DIMENSIONS mm 2100 (h), 950 (w) x 500 (d)

Art. € 
JEKO.1 1

Art. JEKO.0



UNI ISO DIN
--- --- ---

PARETE ESPOSITIVA VUOTA, COMPLETA DI 70 GANCI E MENSOLA PORTABUSSOLE CON SEPARATORI. DIMENSIONI LARGHEZZA mm 900, PROFONDITA' mm 500, ALTEZZA mm 2400 CON PANNELLO FRONTALE INCLUSO

EMPTY DISPLAY STAND "WALL-TYPE" TOGETHER WITH 70 HOOKS AND STAND TRAY FOR SOCKETS WITH METAL SEPARATORS, DIMENSIONS WIDTH mm 900, mm 500 DEPTH, mm 2400 HEIGHT WITH FRONT PANEL INCLUDED

Art. € 
JEKO.0 1

Art. JEKO.A



UNI ISO DIN
--- --- ---

PARETE ESPOSITIVA ANGOLARE VUOTA, COMPLETA DI 70 GANCI, DIMENSIONI LARGHEZZA mm 330 FRONTE E 900 RETRO, PROFONDITA' mm 500, ALTEZZA mm 2400 CON PANNELLO FRONTALE INCLUSO

EMPTY ANGULAR DISPLAY STAND "WALL-TYPE" TOGETHER WITH 70 HOOKS, DIMENSIONS WIDTH mm 330 FRONT AND 900 BACK, mm 500 DEPTH, mm 2400 HEIGHT WITH FRONT PANEL INCLUDED

Art. € 
JEKO.A 1

Art. JEKO.G1



UNI ISO DIN
--- --- ---

GANCIO PER PARETE ESPOSITIVA JEKO CON PROFILO SINGOLO, LUNGHEZZA mm 160
HOOK FOR DISPLAY STAND JEKO WITH SINGLE ROD, LENGTH mm 160

Art. € 
JEKO.G1 5

Art. JEKO.G2



UNI	ISO	DIN
---	---	---

GANCIO PER PARETE ESPOSITIVA JEKO CON PRO-FILO DOPPIO, LUNGHEZZA mm 200
HOOK FOR DISPLAY STAND JEKO WITH DOUBLE ROD, LENGTH mm 200

Art. JEKO.G2 € 5

Art. JEKO.G3



UNI	ISO	DIN
---	---	---

GANCIO PER PARETE ESPOSITIVA JEKO CON PRO-FILO TRIPLO PER PINZERIA, LUNGHEZZA mm 100
HOOK FOR DISPLAY STAND JEKO WITH TRIPLE ROD FOR PLIERS, LENGTH mm 100

Art. JEKO.G3 € 2

Art. JEKO.G4



UNI	ISO	DIN
---	---	---

GANCIO PER PARETE ESPOSITIVA JEKO CON 10 IN-CAVI PER CHIAVI PIATTE, LUNGHEZZA mm 140
HOOK FOR DISPLAY STAND JEKO WITH 10 GROOVES FOR FLAT BODY WRENCHES, LENGTH mm 140

Art. JEKO.G4 € 2

Art. RGP.001



UNI	ISO	DIN
--	--	--

SUPPORTO PER PINZERIA
PLIER HOLDER

Art. RGP.001 € 20

Art. RGP.005



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SUPPORTO PER UTENSILE TONDO Ø 4-5 mm
ROUND TOOL HOLDER FOR Ø 4-5 mm

Art. RGP.005 € 20

Art. RGP.002



UNI	ISO	DIN
--	--	--

SUPPORTO PER PINZERIA
PLIER HOLDER

Art. RGP.002 € 10

Art. RGP.006



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SUPPORTO PER UTENSILE TONDO Ø 5-7 mm
ROUND TOOL HOLDER FOR Ø 5-7 mm

Art. RGP.006 € 20

Art. RGP.004



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SUPPORTO CON BLOCCO PER CRICCHETTO 3/4"
RATCHET HOLDER WITH LOCK FOR 3/4"

Art. RGP.004 € 10

Art. RGP.007



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SUPPORTO PER UTENSILE UTENSILE Ø 7-10 mm
ROUNDTOL HOLDER FOR Ø 7-10 mm

Art. RGP.007 € 20

Art. RGP.008



UNI ISO DIN
--- -- --

SUPPORTO PER BUSSOLE 1/4"
SOCKET HOLDER WITH LOCK 1/4"

Art. RGP.008 € 20

Art. RGP.011



UNI ISO DIN
--- -- --

SUPPORTO PER BUSSOLE 3/4"
SOCKET HOLDER WITH LOCK 3/4"

Art. RGP.011 € 20

Art. RGP.014



UNI ISO DIN
--- -- --

SUPPORTO PER CHIAVI COMBinate 11-19 mm
COMBINATION WRENCH HOLDER 11-19 mm

Art. RGP.014 € 20

Art. RGP.009



UNI ISO DIN
--- -- --

SUPPORTO PER BUSSOLE 3/8"
SOCKET HOLDER WITH LOCK 3/8"

Art. RGP.009 € 20

Art. RGP.012



UNI ISO DIN
--- -- --

SUPPORTO PER BUSSOLE 1"
SOCKET HOLDER WITH LOCK 1"

Art. RGP.012 € 20

Art. RGP.015



UNI ISO DIN
--- -- --

SUPPORTO PER CHIAVI COMBinate 20-24 mm
COMBINATION WRENCH HOLDER 20-24 mm

Art. RGP.015 € 20

Art. RGP.010



UNI ISO DIN
--- -- --

SUPPORTO PER BUSSOLE 1/2"
SOCKET HOLDER WITH LOCK 1/2"

Art. RGP.010 € 20

Art. RGP.013



UNI ISO DIN
--- -- --

SUPPORTO PER CHIAVI COMBinate 6-10 mm
COMBINATION WRENCH HOLDER 6-10mm

Art. RGP.013 € 20

Art. RGP.016



UNI ISO DIN
--- -- --

SUPPORTO PER CHIAVI COMBinate 25-36 mm
COMBINATION WRENCH HOLDER 25-36 mm

Art. RGP.016 € 20

Art. RGP.017



UNI ISO DIN

SUPPORTO PER CHIAVI COMBinate 37-50 mm
COMBINATION WRENCH HOLDER 37-50 mm

Art. € 
RGP.017 10

Art. RGP.020



UNI ISO DIN

SUPPORTO PER CHIAVI POLIGONALI DOPPIE 21X23 - 30X32mm
DOUBLE RING WRENCH HOLDER 21X23 - 30X32mm

Art. € 
RGP.020 20

Art. RGP.023



UNI ISO DIN

SUPPORTO PER CHIAVI DOPPIA FORCHETTA 20X22 - 22X24mm
HOLDER FOR DOUBLE OPEN JAW WRENCH 20X22 - 22X24mm

Art. € 
RGP.023 20

Art. RGP.018



UNI ISO DIN

SUPPORTO PER CHIAVI POLIGONALI DOPPIE 6X7-12X13mm
DOUBLE RING WRENCH HOLDER 6X7-12X13mm

Art. € 
RGP.018 20

Art. RGP.021



UNI ISO DIN

SUPPORTO PER CHIAVI DOPPIA FORCHETTA 6X7 - 12X13mm
HOLDER FOR DOUBLE OPEN JAW WRENCH 6X7 - 12X13mm

Art. € 
RGP.021 20

Art. RGP.024



UNI ISO DIN

SUPPORTO PER CHIAVI DOPPIA FORCHETTA 24X27 - 30X32mm
HOLDER FOR DOUBLE OPEN JAW WRENCH 24X27 - 30X32mm

Art. € 
RGP.024 20

Art. RGP.019



UNI ISO DIN

SUPPORTO PER CHIAVI POLIGONALI DOPPIE 14X15 - 20X22mm
DOUBLE RING WRENCH HOLDER 14X15 - 20X22mm

Art. € 
RGP.019 20

Art. RGP.022



UNI ISO DIN

SUPPORTO PER CHIAVI DOPPIA FORCHETTA 14X15 - 17X19 mm
HOLDER FOR DOUBLE OPEN JAW WRENCH 14X15 - 17X19 mm

Art. € 
RGP.022 20

Art. RGP.C1/4"



UNI ISO DIN

SUPPORTO CON BLOCCO PER CRICCHETTO 1/4"
RATCHET HOLDER WITH LOCK FOR 1/4"

Art. € 
RGP.C1/4" 20

Art. RGP.C3/8"



UNI ISO DIN

SUPPORTO CON BLOCCO PER CRICCHETTO 3/8"
RATCHET HOLDER WITH LOCK FOR 3/8"

Art. RGP.C3/8" € 20

Art. RGP.C1/2"



UNI ISO DIN

SUPPORTO CON BLOCCO PER CRICCHETTO 1/2"
RATCHET HOLDER WITH LOCK FOR 1/2"

Art. RGP.C1/2" € 20

11

**UTENSILI PER AUTOMECCANICA
MOTOR MECHANIC TOOLS**

Art. 1101.PN



UNI ISO DIN

--- CE ---

MANOMETRO PROFESSIONALE CON CONNETTORE DI AGGANCO UNIVERSALE E TUBO FLESSIBILE IN POLIURETANO DI LUNGHEZZA mm 500, PRESSIONE DI ESERCIZIO 0÷12 BAR, VISORE Ø mm 80, GUSCIO IN GOMMA MORBIDA ANTIURTO.

PROFESSIONAL TYRE-INFLATING GUN WITH UNIVERSAL CONNECTOR AND FLEXIBLE HOSE IN SOFT RUBBER LENGHT mm 500, OPERATING PRESSURE 0÷12 BARS, SCREEN Ø mm 80, PROTECTION SHELL IN SOFT RUBBER AGAINST SHOCKS

Art. 1101 € 1

Art. 1102



UNI ISO DIN

--- --- ---

STETOSCOPIO PER AUTORIPARATORI PER RILEVARE RUMORI SOSPETTI SULLE PARTI IN ROTAZIONE, CON SONDA LUNGA IN ALLUMINIO.

MECHANIC'S STETHOSCOPE PROVIDES A FAST SUPPORT TO DETECT NOISES ON MOVING COMPONENTS, WITH ALUMINIUM PROBE

Art. 1102 € 1

Art. 1103



UNI ISO DIN

--- --- ---

STRUMENTO PER LA PROTEZIONE DI TUTTI GLI APPARATI DI MEMORIA A BORDO MACCHINA CONTRO I PICCHI DI CORRENTE DURANTE LE OPERAZIONI DI SALDATURA, DA POSIZIONARE IN PARALLELO ALLA BATTERIA, TENSIONE DI LAVORO 12 VOLTS.

PROTECTION INSTRUMENT FOR ALL ELECTRONIC DEVICES PLACED ON BOARD DURING ALL WELDING PROCEEDINGS TO BE FIXED IN PARALLEL WITH BATTERY, WORKING TENSION DC 12 VOLTS

Art. 1103 € 1

Art. 1104



UNI ISO DIN

--- --- ---

DITO MAGNETICO FLESSIBILE CON LED LUMINOSO E RICARICA TRAMITE GENERATORE A DINAMO, LUNGHEZZA TOTALE mm 600, PESO SOLLEVABILE KG 1,2. FLEXIBLE MAGNETIC PICK-UP TOOL WITH LED LIGHT RECHARGEABLE BY MANUAL GENERATOR SUPPLY, TOTAL LENGHT mm 600, PICK-UP WEIGHT KG 1,2

Art. 1104 € 1

Art. 1110



UNI ISO DIN

--- --- ---

PINZE PER L'AGGANCO E LO SGANCIO DELLE MOLLE DI RICHIAMO DEI FRENI A TAMBURO CON CEPPI RIVETTATI.

BRAKE SPRING PLIER FOR POSITIONING THE THE SPRINGS OF DRUM BRAKES WITH RIVETS FIXED BRAKE BLOCKS

Art. 1110 € 1

Art. 1111



UNI ISO DIN

--- --- ---

Art. RGP.C3/8"



UNI ISO DIN

--- --- ---

SUPPORTO CON BLOCCO PER CRICCHETTO 3/8"
RATCHET HOLDER WITH LOCK FOR 3/8"

Art. RGP.C3/8" € 20

Art. RGP.C1/2"



UNI ISO DIN

--- --- ---

SUPPORTO CON BLOCCO PER CRICCHETTO 1/2"
RATCHET HOLDER WITH LOCK FOR 1/2"

Art. RGP.C1/2" € 20

11

**UTENSILI PER AUTOMECCANICA
MOTOR MECHANIC TOOLS**

Art. 1101.PN



UNI ISO DIN

--- CE ---

MANOMETRO PROFESSIONALE CON CONNETTORE DI AGGANCO UNIVERSALE E TUBO FLESSIBILE IN POLIURETANO DI LUNGHEZZA mm 500, PRESSIONE DI ESERCIZIO 0÷12 BAR, VISORE Ø mm 80, GUSCIO IN GOMMA MORBIDA ANTIURTO.

PROFESSIONAL TYRE-INFLATING GUN WITH UNIVERSAL CONNECTOR AND FLEXIBLE HOSE IN SOFT RUBBER LENGHT mm 500, OPERATING PRESSURE 0÷12 BARS, SCREEN Ø mm 80, PROTECTION SHELL IN SOFT RUBBER AGAINST SHOCKS

Art. 1101 € 1

Art. 1102



UNI ISO DIN

--- --- ---

STETOSCOPIO PER AUTORIPARATORI PER RILEVARE RUMORI SOSPETTI SULLE PARTI IN ROTAZIONE, CON SONDA LUNGA IN ALLUMINIO.

MECHANIC'S STETHOSCOPE PROVIDES A FAST SUPPORT TO DETECT NOISES ON MOVING COMPONENTS, WITH ALUMINIUM PROBE

Art. 1102 € 1

Art. 1103



UNI ISO DIN

--- --- ---

STRUMENTO PER LA PROTEZIONE DI TUTTI GLI APPARATI DI MEMORIA A BORDO MACCHINA CONTRO I PICCHI DI CORRENTE DURANTE LE OPERAZIONI DI SALDATURA, DA POSIZIONARE IN PARALLELO ALLA BATTERIA, TENSIONE DI LAVORO 12 VOLTS.

PROTECTION INSTRUMENT FOR ALL ELECTRONIC DEVICES PLACED ON BOARD DURING ALL WELDING PROCEEDINGS TO BE FIXED IN PARALLEL WITH BATTERY, WORKING TENSION DC 12 VOLTS

Art. 1103 € 1

Art. 1104



UNI ISO DIN

--- --- ---

DITO MAGNETICO FLESSIBILE CON LED LUMINOSO E RICARICA TRAMITE GENERATORE A DINAMO, LUNGHEZZA TOTALE mm 600, PESO SOLLEVABILE KG 1,2. FLEXIBLE MAGNETIC PICK-UP TOOL WITH LED LIGHT RECHARGEABLE BY MANUAL GENERATOR SUPPLY, TOTAL LENGHT mm 600, PICK-UP WEIGHT KG 1,2

Art. 1104 € 1

Art. 1110



UNI ISO DIN

--- --- ---

PINZE PER L'AGGANCO E LO SGANCIO DELLE MOLLE DI RICHIAMO DEI FRENI A TAMBURO CON CEPPI RIVETTATI.

BRAKE SPRING PLIER FOR POSITIONING THE THE SPRINGS OF DRUM BRAKES WITH RIVETS FIXED BRAKE BLOCKS

Art. 1110 € 1

Art. 1111



UNI ISO DIN

--- --- ---

PINZE PER L'AGGANCIAMENTO E LO SGANCIAMENTO DELLE MOLLE DI RICHIAMO DEI FRENI A TAMBURO CON CEPPI INCOLLATI, CON PIATTELLO SNODATO.

BRAKE SPRING PLIER FOR POSITIONING THE THE SPRINGS OF DRUM BRAKES WITH GLUE FIXED BRAKE BLOCKS, WITH FLEXIBLE PLATE

Art.	€	1
1111	---	1

Art. 1115



UNI	ISO	DIN
---	---	---

FASCIA ELASTICA PER SEGMENTI A CRICCHETTO, ALTEZZA E CAPACITA' COME INDICATO IN TABELLA. RING COMPRESSORS

WITH RATCHET, BELT HEIGHT AND CAPACITY AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	mm	€	1
1115.88	50	38-88	---	1
1115.175	100	101-175	---	1
1115.126	80	57-126	---	1
1115.H126	100	57-126	---	1

Art. 1120



UNI	ISO	DIN
---	---	---

PINZA SPECIALE PER ANELLI STRINGITUBO IN METALLO PER IL TRATTENIMENTO DI CUFFIE E MANICOTTI.

SPECIAL PLIER FOR HOSE RINGS MADE IN METAL TO KEEP FIXED RUBBER PIPES AND RUBBER COVERS

Art.	€	1
1120	---	1

Art. 1121



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SERIE DUE PINZE DI BLOCCAGGIO PER TUBI IN GOMMA, REALIZZATE IN PLASTICA ANTIURTO IDEALI PER GLI INTERVENTI RAPIDI.

SET OF TWO CLAMPS FOR RUBBER HOSE, MADE IN SHOCK-RESISTANT PLASTIC, IDEAL FOR FAST REPAIR

Art.	€	1
1121.52	---	1

Art. 1122



UNI	ISO	DIN
---	---	---

PINZA SPECIALE PER FASCETTE A SCATTO TIPO CLIC, REALIZZATA IN ACCIAIO AL CROMO-VANADIO, IMPUGNATURE RICOPERTE IN PVC, PER DIMENSIONI DA Ø 8mm A Ø 22 mm.

SPECIAL PLIER FOR HOSE RINGS CLIC TYPE, MADE IN CHROME VANADIUM STEEL, HANDLES COVERED WITH PVC, FOR CLIC RINGS FROM Ø 8mm TO Ø 22 mm CLOSED-CHIUSA

Art.	€	1
1122	---	1

Art. 1130



UNI	ISO	DIN
---	11168	---

CHIAVE A T PER CANDELE CON SNODO CARDANICO "TIPO ITALIANO" A SPINA ELASTICA, BUSSOLA CON GUARNIZIONE INTERNA DI RITEGNO IN GOMMA, FINITURA CROMATA LUCIDA, IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, MISURA COME INDICATO IN TABELLA.

SPARK PLUG WRENCH WITH T-HANDLE AND UNIVERSAL JOINT "ITALIAN TYPE" WITH ELASTIC PIN, SOCKET WITH INTERNAL RETAINER RUBBER-MADE, FULL MIRROR FINISH, MADE IN CHROME-VANADIUM STEEL, SIZE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	mm	€	1
1130.14	9/16	14	---	1
1130.16	5/8	16	---	1
1130.21	13/16	20,8	---	1

Art. 1140



UNI	ISO	DIN
---	---	---

COMPRESSORE PER AMMORTIZZATORI MAC PHERSONS CON 3 SERIE DI COPPELLE INTERCAMBIABILI FORGIATE IN MONOBLOCCO, FORNITO IN VALIGETTA ANTIURTO.

SPRING COMPRESSOR FOR SHOCK ABSORBERS MAC PHERSONS TYPE WITH 3 SETS OF INTERCHANGEABLE PLATES DROP FORGED IN ONE PIECE, SUPPLIED IN BLOW-MOULD CASE

Art.	€	1
1140	---	1

Art. 1141



UNI	ISO	DIN
---	---	---

*COMPRESSORE PER MOLLE AMMORTIZZATORI CON DUE SERIE DI COPPELLE INTERCAMBIABILI, TIPO MERCEDES MODELLI W116/ 123/ 124/ 126/ 129/ 140/ 201/ 202 E 4-MATIC INCLUSE, FORNITO IN VALIGETTA ANTIURTO.

SPRING COMPRESSOR FOR SHOCK ABSORBERS WITH 2 SETS OF INTERCHANGEABLE PLATES, MERCEDES TYPE MODELS W116/ 123/ 124/ 126/ 129/ 140/ 201/ 202 E 4-MATIC INCLUDED, SUPPLIED IN BLOWMOULD CASE

Art.	€	1
1141	---	1

Art. 1142



	UNI	ISO	DIN		
	---	---	---	€	
Art.					
1142	---	---	---		1

COMPRESSORE PER AMMORTIZZATORI MAC PHERSONS CON COPPELLE ORIENTABILI FORGIATE A CALDO, FORNITO IN VALIGETTA ANTIURTO.
SPRING COMPRESSOR FOR SHOCK ABSORBERS MAC PHERSONS TYPE WITH ADJUSTABLE PLATES DROP FORGED, SUPPLIED IN BLOWMOULD CASE

Art. 1143



MORSA SPECIALE DA BANCO PER BLOCCAGGIO DELL'AMMORTIZZATORE DURANTE GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE, PROVISTA DI 5 FORI PER UN ANCORAGGIO FISSO SUL BANCO DA LAVORO, CON GANASCIA ADATTABILE AI DIFFERENTI DIAMETRI.
SPECIAL BENCH VISE FOR CLAMPING THE SHOCK ABSORBERS DURING REPAIRING, PROVIDED WITH 5 HOLES TO ANCHOR THE VISE ON THE WORKING BENCH, WITH ADJUSTABLE CLAMP FOR DIFFERENT DIAMETERS

	UNI	ISO	DIN		
	---	---	---	€	
Art.					
1143	---	---	---		1

Art. 1150



CHIAVE PER FILTRI OLIO AUTOSERRANTE CON IMPUGNATURA ERGONOMICA IN BIMATERIALE, CAPACITA' COME INDICATO IN TABELLA.
METALLIC STRAP WRENCH FOR OIL FILTERS, SELF-LOCKING TYPE WITH ERGONOMIC BIMATERIAL HANDLE, CAPACITY AS REPORTED ON THE CHART

		Ø			
		mm	€		
Art.					
1150.76	---	60-76			1
1150.85	---	73-85			1
1150.99	---	85-99			1
1150.111	---	95-111			1

Art. 1151



CHIAVE PER FILTRI OLIO AUTOSERRANTE CON ATTACCO PER CRICCHETTO DA 3/8", CAPACITA' Ø 63-102 mm.
SELF-LOCKING WRENCH FOR OIL FILTERS WITH 3/8" DRIVE, CAPACITY Ø 63-102 mm

	UNI	ISO	DIN		
	---	---	---	€	
Art.					
1151	---	---	---		1

Art. 1152



CHIAVE PER FILTRI OLIO SNODATA A CATENA, MODELLO PER AUTOVETTURE LUNGHEZZA CATENA E CAPACITA' COME INDICATO IN TABELLA.
ARTICULATED WRENCH WITH CHAIN FOR CAR OIL FILTERS, CHAIN LENGTH AND CAPACITY AS REPORTED ON THE CHART

	Art.	L	Ø		
		mm	mm	€	
	1152.110	350	60-100		1
	1152.165	520	60-165		1

Art. 1152.RC

RICAMBIO CATENA PER ART. 1152.
SPARE PART CHAIN FOR ART. 1152

	Art.	L	Ø		
		mm	mm	€	
	1152.RC110	350	60-100		1
	1152.RC165	520	60-165		1

Art. 1153



	UNI	ISO	DIN		
	---	---	---		

CHIAVE PER FILTRI OLIO TIPO A CATENA CON BUSOLA PER CRICCHETTO ATTACCO 1/2", CAPACITA' COME INDICATO IN TABELLA.

CHAIN WRENCH FOR OIL FILTERS WITH SOCKET 1/2" DRIVE, CAPACITY AS REPORTED ON THE CHART

	Art.		Ø		
			mm	€	
	1153.115	1/2	60-115		1
	1153.170	1/2	60-170		1

Art. 1154



CHIAVE PER FILTRI OLIO PER AUTOVETTURE TIPO A CINGHIA SINTETICA CON AGGANCIO A STRAPPO, CAPACITA' COME INDICATO IN TABELLA.
WRENCH FOR CAR OIL FILTERS WITH SYNTHETIC STRAP AND PULL-OUT FIXING, CAPACITY AS REPORTED ON THE CHART

		Ø			
		mm	€		
	Art.				
	1154.160	---	25-160		1
	1154.240	---	40-240		1

Art. 1154.RC

RICAMBIO CINGHIA SINTETICA PER CHIAVE PER FILTRI OLIO ART. 1154.

SPARE PART STRAP FOR WRENCH ART. 1154

	Art.	Ø			
		mm	€		
	1154.RC160	---	25-160		1
	1154.RC240	---	40-240		1

Art. 1155



CHIAVE PER FILTRI OLIO PER AUTOVETTURE E VEICOLI INDUSTRIALI (Ø 155) A NASTRO METALLICO, REGOLAZIONE A VITE, CAPACITA' COME INDICATO IN TABELLA.

WRENCH FOR CAR OIL FILTERS AND TRUCKS (Ø 155) WITH METALLIC STRAP AND SCREW REGULATION, CAPACITY AS REPORTED ON THE CHART

	Art.		Ø		
			mm	€	
	1155.110	---	65-110		1
	1155.155	---	110-155		1

Art. 1155.RN



UNI	ISO	DIN
---	---	---

RICAMBIO NASTRO METALLICO PER ART. 1155.
SPARE PART FOR METALLIC STRAP ART. 1155

Art.	∅ mm	€	
1155.RN110	65-110	---	1
1155.RN155	110-155	---	1

Art. 1160.S15



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO DI 15 ACCESSORI CON 14 BUSSOLE MASCHIO CON PROFILO SPECIALE PER TAPPI OLIO E ATTACCO DA 3/8", FORNITO CON LEVA DI MANOVRA CON ATTACCO SCORREVOLE DA 3/8".
ASSORTMENT OF 15 ACCESSORIES WITH 14 SOCKETS WITH SPECIAL PROFILE FOR OIL PLUG, SUPPLIED WITH SLIDING T-BAR WITH 3/8" DRIVE

Art.	€	
1160.S15	---	1

Art. 1165.S30



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO DI 30 CHIAVI A TAZZA PER FILTRO OLIO, MANOVRABILI CON CRICCHETTO DA 1/2" O DA 3/8", REALIZZATE IN ACCIAIO STAMPATO CON FINITURA BRUNITA ANTICORROSIONE, FORNITE IN VALIGETTA ANTIURTO CON BLOCCAGGIO SUPERIORE ANTICADUTA.

ASSORTMENT OF 30 CUP-TYPE TOOLS FOR OIL FILTERS, WITH 1/2" OR 3/8", MANUFACTURED IN STAMPED STEEL WITH BURNISH FINISH AND ANTI-RUST PROTECTION, SUPPLIED IN BLOWMOULD CASE

Art.	€	
1165.S30	---	1

Art. 1171



UNI	ISO	DIN
---	---	---

CHIAVE A CROCE CON INNOVATIVO SISTEMA DI CHIUSURA A PULSANTE PER RIDURNE L'INGOMBRO, TERMINALI A BUSSOLA MISURE mm 17, 19, 21 E TERMINALE QUADRO CON ATTACCO DA 1/2".

CROSS WRENCH FOR WHEEL WITH INNOVATIVE FOLDING BUTTON SYSTEM TO SAVE SPACE, PINS WITH SOCKETS SIZES mm 17, 19, 21 AND 1/2" DRIVE

Art.	€	
1171.1/2	---	1

Art. 1180



UNI	ISO	DIN
---	---	---

PINZA DA GOMMISTA PER PIOMBI CON SISTEMA "MOLLA INVISIBILE" PER UN PIU' AGEVOLE UTILIZZO, CON MANICI ERGONOMICI RIVESTITI IN GOMMA SOFFICE CON UN TERMINALE AD INTAGLIO ED UNO A PUNTA, LUNGHEZZA mm 250.

PLIER FOR WHEELS WEIGHT WITH "INVISIBLE SPRING" SYSTEM FOR EASY USE, WITH ERGONOMIC SHAPE HANDLE PROTECTED BY SOFT RUBBER AND WITH SLOTTED AND POINTED PIN, LENGHT mm 250

Art.	l mm	€	
1180	250	---	1

Art. 1183



UNI	ISO	DIN
---	---	---

LEVA PER PNEUMATICI IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, FINITURA CROMATA, LUNGHEZZA COME INDICATO IN TABELLA.

TYRE BEAD REMOVERS IN CHROME VANADIUM STEEL, ZINC-CHROMED FINISHED LENGHT AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	l mm	€	
1183.300	300	---	2
1183.380	380	---	2
1183.530	530	---	1
1183.650	650	---	1

12

**UTENSILI PER AUTOCARROZZERIA
BODY REPAIR TOOLS**

Art. 1201



UNI	ISO	DIN
---	---	---

MARTELLI PROFESSIONALI PER BATTILAMIERA A TESTA LISCIA TONDA E PENNA RICURVA, MANICO IN NOCE PREGIATO CON SAGOMATURE LATERALI PER EFFETTO FRUSTA, PESO gr. 450, LUNGHEZZA mm 330.

PROFESSIONAL HAMMER WITH ONE ROUND FLAT HEAD AND ONE CURVED POINT, HANDLE IN HICKORY WOOD WITH SIDE SHAPES FOR WHIPLASH EFFECT, WEIGHT gr. 450, LENGHT mm 330

Art.	mm	kg	€	📦
1201	330	450	€	1

Art. 1202



UNI	ISO	DIN
---	---	---

MARTELLI PROFESSIONALI PER BATTILAMIERA A DOPPIA TESTA LISCIA, TONDA E QUADRA, MANICO IN NOCE PREGIATO CON SAGOMATURE LATERALI PER EFFETTO FRUSTA, PESO gr. 450, LUNGHEZZA mm 330.

PROFESSIONAL HAMMER WITH DOUBLE HEAD ONE ROUND FLAT AND ONE SQUARE FLAT, HANDLE IN HICKORY WOOD WITH SIDE SHAPES FOR WHIPLASH EFFECT, WEIGHT gr. 450, LENGHT mm 330

Art.	mm	kg	€	📦
1202	330	450	€	1

Art. 1203



UNI	ISO	DIN
---	---	---

MARTELLI PROFESSIONALI PER BATTILAMIERA A TESTA SINGOLA QUADRA LISCIA, MANICO IN NOCE PREGIATO CON SAGOMATURE LATERALI PER EFFETTO FRUSTA, PESO gr. 350, LUNGHEZZA 330 mm.

PROFESSIONAL HAMMER WITH SINGLE SQUARE FLAT HEAD, HANDLE IN HICKORY WOOD WITH SIDE SHAPES FOR WHIPLASH EFFECT, WEIGHT gr. 350, LENGHT mm 330

Art. 1204



UNI	ISO	DIN
---	---	---

MARTELLI PROFESSIONALI PER BATTILAMIERA A TESTA SINGOLA QUADRA ZIGRINATA, MANICO IN NOCE PREGIATO CON SAGOMATURE LATERALI PER EFFETTO FRUSTA, PESO gr. 350, LUNGHEZZA 330 mm.

PROFESSIONAL HAMMER WITH SINGLE SQUARE KNURLED HEAD, HANDLE IN HICKORY WOOD WITH SIDE SHAPES FOR WHIPLASH EFFECT, WEIGHT gr. 350, LENGHT mm 330

Art.	mm	kg	€	📦
1204	330	350	€	1

Art. 1205



UNI	ISO	DIN
---	---	---

MARTELLI PROFESSIONALI DA CARROZZIERE A DOPPIA TESTA CON AMMORTIZZATORE IN GOMMA E SAGOMATURA TESTA TONDA AD EFFETTO ROTANTE, MANICO IN NOCE PREGIATO.

PROFESSIONAL HAMMER WITH ONE ROUND FLAT HEAD WITH SHOCK ABSORBING GUM AND KNURLED SURFACE WITH PIVOTING ACTION PLUS ONE STRAIGHT POINT, HANDLE IN HICKORY WOOD WITH SIDE SHAPES FOR WHIPLASH EFFECT, WEIGHT gr. 350, LENGHT mm 330

Art.	mm	kg	€	📦
1205	300	380	€	1

Art. 1210



UNI	ISO	DIN
---	---	---

LEVA PROFESSIONALE PER BATTILAMIERA A CUCCHIAIO PIEGATA CON TESTA SOTTILE, PESO KG. 0,5, LUNGHEZZA 250 mm, LARGHEZZA 30 mm.

PROFESSIONAL CURVED SPOON AT 40° AND THIN HEAD FOR PANEL BEATERS, WEIGHT KG 0,5, LENGHT mm 250, WIDTH mm 30

Art.	mm	kg	€	📦
1210	250	500	€	1

Art. 1211



UNI	ISO	DIN
---	---	---

DOPPIA LEVA PROFESSIONALE PER BATTILAMIERA A GOMITO E A PALETTA PIANA LARGA, PESO KG 2,2, LUNGHEZZA 510 mm, LARGHEZZA 59 mm.

PROFESSIONAL DOUBLE SPOON WITH ONE ELBOW BEND BLADE AND ONE LARGE FLAT BLADE FOR PANEL BEATERS, WEIGHT KG 2,2, LENGHT mm 510, WIDTH mm 59

Art.	mm	kg	€	📦
1211	510	2,2	€	1

Art. 1212



UNI	ISO	DIN
---	---	---

LEVA PROFESSIONALE PER BATTILAMIERA A CUCCHIAIO CORTA E A PALETTA PIANA LARGA, LUNGHEZZA 290 mm, LARGHEZZA 51 mm.

PROFESSIONAL LIGHT CURVED SPOON WITH SHORT SHAPE AND LARGE FLAT BLADE FOR PANEL BEATERS, WEIGHT KG 0,8 LENGHT mm 290, WIDTH mm 51

Art.	mm	kg	€	📦
1212	290	800	€	1

Art. 1219



UNI	ISO	DIN
---	---	---

TASSO MULTIFUNZIONE PICCOLO PER CARROZZIERE, FINITURA VERNICIATA E TERMINALI LUCIDATI.
MULTIPURPOSE DOLLY SMALL SIZE FOR PANEL BEATER, POWDER COATING FINISH AND HAND POLISH TIPS

Art.	mm	kg	€	Icona
1219	---	---	---	1

Art. 1220



UNI	ISO	DIN
---	---	---

TASSO PROFESSIONALE CON PROFILO A VIRGOLA PER BATTILAMIERA, PESO KG 1,2, LUNGHEZZA 132 mm, LARGHEZZA 58 mm, ALTEZZA 45 mm.
PROFESSIONAL DOLLY WITH COMMA SHAPE FOR PANEL BEATERS, WEIGHT KG 1,2, LENGHT mm 132, WIDTH mm 58, HEIGHT mm 45

Art.	mm	kg	€	Icona
1220	132	1,2	---	1

Art. 1221



UNI	ISO	DIN
---	---	---

TASSO PROFESSIONALE CON PROFILO LISCI CURVO PER BATTILAMIERA, PESO KG 1,2, LUNGHEZZA 120 mm, LARGHEZZA 58 mm, ALTEZZA 29 mm.
PROFESSIONAL DOLLY WITH CURVED FLAT SHAPE FOR PANEL BEATERS, WEIGHT KG 1,2, LENGHT mm 120, WIDTH mm 58, HEIGHT mm 29

Art.	mm	kg	€	Icona
1221	120	1,2	---	1

Art. 1223



UNI	ISO	DIN
---	---	---

TASSO PROFESSIONALE CON PROFILO A ROTAIA PER BATTILAMIERA, PESO KG 1,1, LUNGHEZZA 75 mm, LARGHEZZA 73 mm, ALTEZZA 66 mm.
PROFESSIONAL DOLLY WITH RAIL SHAPE FOR PANEL BEATERS, WEIGHT KG 1,1, LENGHT mm 75, WIDTH mm 73, HEIGHT mm 66

Art.	mm	kg	€	Icona
1223	75	1,1	---	1

Art. 1224



UNI	ISO	DIN
---	---	---

TASSO PROFESSIONALE CON PROFILO ZIGRINATO CURVO PER BATTILAMIERA, PESO KG 1,2, LUNGHEZZA 120 mm, LARGHEZZA 58 mm, ALTEZZA 28 mm.
PROFESSIONAL DOLLY WITH CURVED KNURLED SHAPE FOR PANEL BEATERS, WEIGHT KG 1,2, LENGHT mm 120, WIDTH mm 58, HEIGHT mm 28

Art.	mm	kg	€	Icona
1224	120	1,2	---	1

Art. 1225



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SCALPELLO ULTRAPIATTO STRETTO REALIZZATO IN ACCIAIO SPECIALE AL CROMO-MOLIBDENO E LAMA AFFILATA, ALTEZZA IN PUNTA mm 4, LUNGHEZZA mm 235.
EXTRA-FLAT TIGHT CHISEL NAKED, MADE IN CHROME-MOLYBDENUM SPECIAL STEEL WITH SHARP BLADE, POINT HEIGHT mm 4, LENGHT mm 235

Art.	mm	mm	€	Icona
1225	235	4	---	1

Art. 1225.P



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SCALPELLO ULTRAPIATTO STRETTO CON PARAMANO DI PROTEZIONE, REALIZZATO IN ACCIAIO SPECIALE AL CROMO-MOLIBDENO E LAMA AFFILATA, ALTEZZA IN PUNTA mm 4, LUNGHEZZA mm 235.
EXTRA-FLAT TIGHT CHISEL WITH HAND PROTECTION, MADE IN CHROME-MOLYBDENUM SPECIAL STEEL WITH SHARP BLADE, POINT HEIGHT mm 4, LENGHT mm 235.

Art.	mm	mm	€	Icona
1225.P	235	4	---	1

Art. 1226



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SCALPELLO ULTRAPIATTO LARGO REALIZZATO IN ACCIAIO SPECIALE AL CROMO-MOLIBDENO E LAMA AFFILATA, SPESSORE IN PUNTA mm 4, LARGHEZZA mm 60, LUNGHEZZA mm 250.
EXTRA-FLAT WIDE CHISEL NAKED, MADE IN CHROME-MOLYBDENUM SPECIAL STEEL WITH SHARP BLADE, POINT HEIGHT mm 4, WIDTH mm 60, LENGHT mm 250.

Art.	mm	mm	€	Icona
1226	250	60	---	1

Art. 1226.P



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SCALPELLO ULTRAPIATTO LARGO CON PARAMANO DI PROTEZIONE, REALIZZATO IN ACCIAIO SPECIALE AL CROMO-MOLIBDENO E LAMA AFFILATA, SPESSORE IN PUNTA mm 4, LARGHEZZA mm 60, LUNGHEZZA mm 250.
EXTRA-FLAT WIDE CHISEL WITH HAND PROTECTION, MADE IN CHROME-MOLYBDENUM SPECIAL STEEL WITH SHARP BLADE, POINT HEIGHT mm 4, WIDTH mm 60, LENGHT mm 250.

Art.	mm	mm	€	Icona
1226.P	250	60	---	1

Art. 1226.RP

UNI	ISO	DIN
---	---	---

RICAMBIO PARAMANO UNIVERSALE PER ART. 1225.P E 1226.P.
SPARE PART HAND PROTECTION FOR CHISELS ART. 1225.P AND 1226.P.

Art.	€	Icona
1226.RP	---	2

Art. 1227



UNI	ISO	DIN
---	---	---

TASSO IN NYLON A DOPPIA FORMA PER PANNELLI IN ALLUMINIO.
DOUBLE SHAPE DOLLY FOR ALLUMINIUM PANELS MADE IN NYLON.

Art.	€	Icona
1227	---	1

Art. 1228



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SCALPELLO IN NYLON A LAMA TONDA PER PANNELLI IN ALLUMINIO.
ROUND BLADE CHISEL FOR ALLUMINIUM PANELS MADE IN NYLON.

Art.	€	Icona
1228	---	1

Art. 1229



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SCALPELLO IN NYLON A LAMA PIATTA PER PANNELLI IN ALLUMINIO.
FLAT BLADE CHISEL FOR ALLUMINIUM PANELS MADE IN NYLON.

Art.	€	Icona
1229	---	1

Art. 1230



UNI	ISO	DIN
---	---	---

TAMPONE ARROTONDATO SOTTILE LUNGO IN GOMMA.
ROUND SHAPE DOLLY SLIM TYPE FOR PANEL BEATER, MADE IN RUBBER.

Art.	€	Icona
1230	---	1

Art. 1231



UNI	ISO	DIN
---	---	---

TAMPONE ARROTONDATO SPESSO E COMPATTO IN GOMMA.
ROUND SHAPE DOLLY THICK TYPE FOR PANEL BEATER, MADE IN RUBBER.

Art.	€	Icona
1231	---	1

Art. 1232



UNI	ISO	DIN
---	---	---

MARTELLO PICCOLO IN GOMMA PER CARROZZIERE, LUNGHEZZA TESTA mm 120, LUNGHEZZA TOTALE mm 316.
SMALL PROFESSIONAL HAMMER FOR PANEL BEATER, MADE IN RUBBER.

Art.	L mm	€	Icona
1232	120x316	---	1

Art. 1233



UNI	ISO	DIN
---	---	---

MARTELLO GRANDE IN GOMMA PER CARROZZIERE, LUNGHEZZA TESTA mm 136, LUNGHEZZA TOTALE mm 319.
LARGE PROFESSIONAL HAMMER FOR PANEL BEATER, MADE IN RUBBER.

Art.	L mm	€	Icona
1233	136x319	---	1

Art. 1234.S5



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO 5 TOGLIGRAFFE A PALETTA CON PROFILI SPECIALI PER INTERVENTI IN SPAZI RIDOTTI E CON ACCESSO DIFFICILE, LAME CROMATE CON IMPUGNATURA ERGONOMICA IN BIMATERIALE, PRESENTATE SU MODULO TERMOFORMATO.
ASSORTMENT OF 5 FLAT TRIM PIN REMOVERS WITH SPECIAL SHAPES FOR REDUCED SPACES AND DIFFICULT ACCESS, BLADES CHROME PLATED FINISH WITH BIMATERIAL ERGONOMIC HANDLES, SUPPLIED IN BLOWMOULD TRAY

Art.	€	Icona
1234.S5	---	1

Art. 1235.S4



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO 4 LEVE DA CARROZZIERE REALIZZATE IN ACCIAIO SPECIALE AL CROMO VANADIO, FINITURA LAME FOSFATATA CON IMPUGNATURA IN BIMATERIALE, LUNGHEZZA mm 610, 460, 360, 280, PRESENTATE SU MODULO TERMOFORMATO.
ASSORTMENT OF 4 PRY BARS FOR PANEL BEATER, MADE IN CHROME VANADIUM SPECIAL STEEL, BLACK PHOSPHATE FINISH WITH BIMATERIAL HANDLE, LENGHT mm 610, 460, 360, 280, SUPPLIED ON BLOW MOULD TRAY

Art.	€	
1235.S4	---	1

Art. 1235.900



UNI	ISO	DIN
---	---	---

LEVA DA CARROZZIERE GRANDE REALIZZATA IN ACCIAIO SPECIALE AL CROMO VANADIO, FINITURA LAMA SATINATA CON IMPUGNATURA IN BIMATERIALE, LUNGHEZZA mm 900.

LARGE PRY BAR FOR PANEL BEATER MADE IN CHROME VANADIUM SPECIAL STEEL, SATIN FINISH WITH BIMATERIAL HANDLE, LENGHT mm 900.

Art.	L _{mm}	€	
1235.900	900	---	1

Art. 1236.S9



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO DI 9 LEVE E SCALPELLI DA CARROZZIERE REALIZZATE IN ACCIAIO SPECIALE, FORNITE IN VALIGETTA ANTIURTO.

ASSORTMENT OF 9 SPOONS AND CHISELS FOR PANEL BEATER IN SPECIAL STEEL, SUPPLIED IN BLOWMOULD CASE.

Art.	€	
1236.S9	---	1

Art. 1240



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SUPPORTO PORTA LIMA DA CARROZZIERE IN LEGA D'ALLUMINIO E CON DOPPIA VITE DI REGOLAZIONE DELLA TENSIONE DELLA LIMA, LUNGHEZZA mm 360.

FILE HOLDER IN ALLUMINIUM ALLOY AND DOUBLE SCREW FOR TENSION ADJUSTMENT FOR PANEL BEATER, LENGTH mm 360.

Art.	L _{mm}	€	
1240	360	---	1

Art. 1241



UNI	ISO	DIN
---	---	---

LIMA PIATTA DA CARROZZIERE CON DENSITA' DENTI PER POLLICE COME INDICATO IN TABELLA, LUNGHEZZA 350mm, DA MONTARE SUL SUPPORTO ART. 1240.

FLAT FILE FOR PANEL BEATER WITH DENSITY OF TEETH PER INCH AS REPORTED ON THE CHART, LENGHT mm 350 TO BE FIT ON HOLDER ART. 1240.

Art.	L _{mm}		€	
1241.9	350	9/"	---	1
1241.12	350	12/"	---	1

Art. 1242



UNI	ISO	DIN
---	---	---

PINZA FORATRICE E PIEGATRICE PER LAMIERA DI SPESSORE MASSIMO mm 0,8 CON DOPPIA TESTA RUOTABILE PER ESEGUIRE FORI DA Ø mm 5 E BORDATURE IN PIEGA DA mm 12, IDEALE PER RICOSTRUIRE I PUNTI DI SALDATURA USANDO LA SALDATRICE A FILO.

PIERCING AND FOLDING PLIER FOR PANELS WITH DOUBLE PIVOTING HEAD, HOLES Ø mm 5 AND BENT EDGES OF mm 12, IDEAL TO REPLACE THE ORIGINAL WELDING SPOTS WITH WIRE WELDER.

Art.	L _{mm}	Ø _{mm}	€	
1242	290	5	---	1

Art. 1249.S33



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO DI 33 ACCESSORI E LEVE FLESSIBILI IN ACCIAIO SPECIALE INOSSIDABILE, DA CARROZZIERE

ZIERE, PER RIMUOVERE DALL'INTERNO I BOLLII SUI PANNELLI IN LAMIERA.

ASSORTMENT OF 33 ACCESSORIES AND FLEXIBLE LEVERS IN SPECIAL STAINLESS STEEL FOR PANEL BEATER, TO REMOVE FROM INSIDE THE DENTS ON CAR PANELS.

Art.	€	
1249.S33	---	1

Art. 1250



UNI	ISO	DIN
---	---	---

RILEVATORE DI PROFILI MILLIMETRATO PER LA RICOSTRUZIONE DEI PROFILI ORIGINALI DEI PANNELLI AUTO, LUNGHEZZA COME RIPORTATO IN TABELLA. CONTOUR GAUGE WITH MILLIMETRIC RULE, IDEAL TO REBUILD THE PANELS ORIGINAL PROFILE, LENGHT AS REPORTED ON THE CHART

Art.	L _{mm}	€	
1250.120	120	---	1
1250.250	250	---	1

Art. 1251.S5



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO PER CARROZZIERE DI 5 UTENSILI SPECIALI TOGLIGRAFFE E SPATOLE IN PLASTICA.

ASSORTMENT FOR PANEL BEATER OF 5 CLIP AND SOFT PANEL REMOVERS MADE IN PLASTIC.

Art.	€	
1251.S5	---	1

Art. 1251.S6



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO PER CARROZZIERE DI 6 UTENSILI SPECIALI TOGLIGRAFFE E COLTELLI IN PLASTICA. ASSORTMENT FOR PANEL BEATER OF 6 CLIP REMOVERS AND KNIVES MADE IN PLASTIC.

Art.	€	📦
1251.S6	---	1

Art. 1251.SB11



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO PER CARROZZIERE DI 5 UTENSILI TOGLIGRAFFE E SPATOLE (ART. 1251.S5) E DI 6 UTENSILI TOGLIGRAFFE E COLTELLI (ART. 1251.S6), REALIZZATI IN PLASTICA, PRESENTATI IN BUSTA IN TESSUTO DI NYLON RESISTENTE CON ANELLI DI AGGANCIAMENTO.

ASSORTMENT FOR PANEL BEATER OF 5 CLIP AND SOFT PANEL REMOVERS (ART. 1251.S5) AND 6 CLIP REMOVERS AND KNIVES (ART. 1251.S6), MADE IN PLASTIC, PRESENTED IN TEXTILE NYLON POUCH WITH DOUBLE SEWING AND STEEL RINGS.

Art.	€	📦
1251.SB11	---	1

Art. 1251.BN

BUSTA VUOTA IN TESSUTO DI NYLON RESISTENTE ED ANELLI DI AGGANCIAMENTO IN ACCIAIO PER CONTENERE 11 UTENSILI IN PLASTICA ART. 1251.S5 E 1251.S6.

EMPTY TEXTILE NYLON POUCH WITH DOUBLE SEWING AND STEEL RINGS FOR ART. 1251.S5 AND 1251.S6.

Art.	€	📦
1251.BN	---	1

Art. 1252.S3



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO DI 3 CUNEI DA CARROZZIERE IN POLIAMMIDE. ASSORTMENT OF 3 WEDGES FOR PANEL BEATER, MADE IN POLYAMMIDE.

Art.	€	📦
1252.S3	---	1

Art. 1253



UNI	ISO	DIN
---	---	---

PINZA TOGLIGRAFFE IN PLASTICA A PRESSIONE CON MOLLA INTERNA. CLIP REMOVAL PLIER WITH INTERNAL SPRING, FOR PRESSION CLIPS IN PLASTIC.

Art.	€	📦
1253	---	1

Art. 1260



UNI	ISO	DIN
---	---	---

VENTOSA MANUALE CON SERRAGGIO A DOPPIA MANIGLIA PER SUPERFICI PIANE DA SOLLEVAMENTO E MANIPOLAZIONE, DIAMETRO mm 100, CAPACITA' DI TRATTENIMENTO 40 KG. SUCTION CUP WITH DOUBLE HANDLE LOCKING SYSTEM FOR FLAT SURFACES FOR LIFTING AND MANIPULATION, DIAMETER mm 100, CAPACITY WEIGHT 40 KG.

Art.	∅	kg	📦
1260	100	40	1

Art. 1261.S6



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO DI 6 FISSATORI A VENTOSA IN PLASTICA, IDEALI PER IL TRATTENIMENTO IN POSA DI VARI COMPONENTI DURANTE LE OPERAZIONI DI INCOLLAGGIO.

ASSORTMENT OF 6 SUCTION CUPS IN PLASTIC, IDEAL TO KEEP IN POSITION VARIOUS COMPONENTS DURING GLUING OPERATIONS.

Art.	€	📦
1261.S6	---	1

Art. 1262



UNI	ISO	DIN
---	---	---

VENTOSA MANUALE MULTIFUNZIONE PER SUPERFICI PIANE DA SOLLEVAMENTO E MANIPOLAZIONE CON LEVA DI SGANCIO, DIAMETRO mm 110, CAPACITA' DI TRATTENIMENTO 20 KG.

MULTIFUNCTION SUCTION CUP FOR FLAT SURFACES FOR LIFTING AND MANIPULATION, WITH QUICK RELEASE, DIAMETER mm 110, CAPACITY MAX WEIGHT 20 KG.

Art.	∅	kg	📦
1262	110	20	1

Art. 1270.S9



UNI	ISO	DIN
---	---	---

Art.	∅	kg	📦
1270.S9	---	---	---

ASSORTIMENTO 9 ACCESSORI CON LEVA DI FORZA, MINI-CRICCHETTO DI AVVICINAMENTO ED INSERTI PER LE PORTIERE DELLE AUTOVETTURE, IN COMODA VALIGETTA ANTIURTO.

ASSORTMENT OF 9 ACCESSORIES WITH FORCE LEVER, MINI-RATCHET FOR APPROACHING AND BITS FOR CAR SIDE DOORS, SUPPLIED IN SMART BLOWMOULD CASE.

Art.	€		
1270.S9	---	---	1

Art. 1270.RI7

UNI	ISO	DIN
---	---	---

SERIE 7 INSERTI DI RICAMBIO PER ART. 1270.S9. ASSORTMENT OF 7 SPARE PARTS BITS FOR ART. 1270.S9.

Art.	€		
1270.RI7	---	---	1

Art. 1271



UNI	ISO	DIN
---	---	---

STAFFA UNIVERSALE PER IL CENTRAGGIO E L'ALLINEAMENTO DELLE PORTIERE. UNIVERSAL BAR FOR DOOR ALIGNING AND CENTERING.

Art.	€		
1271	---	---	1

Art. 1280



UNI	ISO	DIN
---	---	---

PEDANA PROFESSIONALE PIEGHEVOLE IN ALLUMINIO PROFILATO, CON DOPPIO AGGANCIAMENTO DI SICUREZZA, CARICO STATICO 150 KG, DIMENSIONI COME INDICATO IN TABELLA.

FOLDABLE PROFESSIONAL PLATFORM IN DRAWN ALUMINIUM, WITH DOUBLE SAFETY HOOKS, STATIC LOAD 150 KG, DIMENSIONS AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	mm	kg	
1280.300	1050x300x300h	150	1
1280.550	1050x300x550h	150	1

Art. 1290.S46



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO DI 46 ACCESSORI PER GLI INTERVENTI DI MOVIMENTAZIONE E SMONTAGGIO RADIO/LETTORE CD, IN ELEGANTE VALIGETTA IN ALLUMINIO.

ASSORTMENT OF 46 ACCESSORIES FOR OPERATIONS OF UNFITTING AND REMOVING OF CAR RADIO AND CD PLAYERS, SUPPLIED IN SMART ALLUMINIUM CASE.

Art.	€		
1290.S46	---	---	1

Art. 1295.PLUS



UNI	ISO	DIN
---	CE	---

LUCIDATRICE ELETTRICA ANGOLARE A VELOCITA' VARIABILE CON STABILIZZATORE RETROAZIONATO DI VELOCITA', POTENZA 1200 W, ALIMENTAZIONE 230V- 50HZ, VELOCITA' REGOLABILE DA 1000 A 2400 RPM, DISCO PLATORELLO Ø 5" (mm 125), DISCO SOFFICE PER LUCIDARE FINO A Ø mm 150, PESO 2.3 KG, DESIGN ERGONOMICO, FORNITA CON IMPUGNATURA LATERALE ED INNOVATIVA IMPUGNATURA FRONTALE.

ANGULAR ROTARY POLISHER WITH ADJUSTABLE SPEED AND FEEDBACK SPEED STABILIZATION, POWER 1200 W, SUPPLY 230 V 50 HZ, SPEED FROM 1000 TO 2400 RPM, PAD Ø 5" (mm 125), SOFT PAD FOR POLISHING UP TO Ø mm 150, WEIGHT 2.3 KG, ERGONOMIC DESIGN, SUPPLIED WITH SIDE HANDLE AND INNOVATIVE FRONT HANDLE.

Art.	Ø	g/m	€	
1295.PLUS	125	1000-2400	---	1

Art. 1900



UNI	ISO	DIN
---	---	---

TUTA PROTETTIVA BIANCA PER TECNICI DELLA VERNICIATURA REALIZZATA AL 100% IN POLIESTERE INTERAMENTE LAVABILE E RIUTILIZZABILE, DOTATA DI CORDINO PER LA CHIUSURA DEL CAPPUCCIO E DI ELASTICI DI FERMO SU POLSI E CAVIGLIE, CERNIERA LUNGA ED AGEVOLE A TUTTO TORSO CON PETTORINA LATERALE ANTIPOLVERE, MISURA COME INDICATO IN TABELLA - CONFEZIONE NON FRAZIONABILE.

WHITE PROTECTIVE OVERALL FOR SPRAY-BOOTH PAINTERS MADE IN 100% POLYESTER TOTALLY WASHABLE AND RE-USABLE, WITH CORD FOR HOOD FASTENING AND ELASTIC BANDS ON WRISTS AND ANKLES, LONG EASY-FASTEN ZIP ALONG THE WHOLE TRUNK WITH SIDE DUSTLESS BIB, SIZE AS REPORTED ON THE CHART (UNIT BOX OF 5 PCS)

Art.	TG	€	
1900.S	S	---	5
1900.M	M	---	5
1900.L	L	---	5
1900.XL	XL	---	5

13

**FORATURA E FILETTATURA
DRILLING & THREADING**

Art. 1301



UNI	ISO	DIN
---	---	338

PUNTA ELICOIDALE CILINDRICA IN ACCIAIO HSS RULLATA PER LA FORATURA STANDARD DI METALLI, SERIE CORTA, DIMENSIONI COME INDICATO IN TABELLA - CONFEZIONE NON FRAZIONABILE.

ROLLED STRAIGHT SHANK TWIST DRILLS IN HSS STEEL FOR DRILLING IN : IRON, STEEL, METALS, DIMENSIONS AS REPORTED ON THE CHART (UNIT BOX NOT SEPARABLE)

Art.	Ø mm	L mm	€	📦
1301.1	1	34		10
1301.1,5	1,5	40		10
1301.2	2	49		10
1301.2,5	2,5	57		10
1301.3	3	61		10
1301.3,5	3,5	70		10
1301.4	4	75		10
1301.4,5	4,5	80		10
1301.5	5	86		10
1301.5,5	5,5	93		10
1301.6	6	93		10
1301.6,5	6,5	101		10
1301.7	7	109		10
1301.7,5	7,5	109		10
1301.8	8	117		10
1301.8,5	8,5	117		5
1301.9	9	125		5
1301.9,5	9,5	125		5
1301.10	10	133		5
1301.10,5	10,5	133		5
1301.11	11	142		5
1301.11,5	11,5	142		5
1301.12	12	151		5
1301.12,5	12,5	151		5
1301.13	13	151		5

Art. 1301.SA19



UNI	ISO	DIN
---	---	338

SERIE N° 19 ART. 1301 PUNTE ELICOIDALI CILINDRICHE IN ACCIAIO HSS RULLATE PER LA FORATURA STANDARD DI METALLI, SERIE CORTA, MISURE Ø DA mm 1 A mm 10 (PER OGNI 0,5mm), FORNITA IN ASTUCCIO METALLICO ELEGANTE E ROBUSTO.

SET OF N°19 ART. 1301 HSS ROLLED TWIST DRILLS FOR STANDARD METALS DRILLING, SHORT TYPE, SIZES Ø FROM mm 1 TO mm 10 (FOR EACH 0,5mm) SUPPLIED IN HIGH QUALITY METAL CASE.

Art.	Ø mm	L mm	€	📦
1301.SA19	1÷10	---		1

Art. 1301.SA25



UNI	ISO	DIN
---	---	338

SERIE N° 25 ART. 1301 PUNTE ELICOIDALI CILINDRICHE IN ACCIAIO HSS RULLATE PER LA FORATURA STANDARD DI METALLI, SERIE CORTA, MISURE Ø DA mm 1 A mm 13 (PER OGNI 0,5mm), FORNITA IN ASTUCCIO METALLICO ELEGANTE E ROBUSTO.

SET OF N° 25 ART. 1301 HSS ROLLED TWIST DRILLS FOR STANDARD METALS DRILLING, SHORT TYPE, SIZES Ø FROM mm 1 TO mm 13 (FOR EACH 0,5mm) SUPPLIED IN HIGH QUALITY METAL CASE.

Art.	Ø mm	L mm	€	📦
1301.SA25	1÷13	---		1

Art. 1301.SV150



UNI	ISO	DIN
---	---	338

ASSORTIMENTO N° 150 ART. 1301 PUNTE ELICOIDALI CILINDRICHE IN ACCIAIO HSS RULLATE PER LA

FORATURA STANDARD DI METALLI, SERIE CORTA, MISURE Ø mm 1- 1,5- 2- 2,5 x 10 PZ, mm 3x20 PZ, mm 3,5- 4- 4,5- 5 x 10 PZ, 5,5- 6- 6,5- 7- 7,5- 8- 8,5- 9- 9,5- 10 x 5 PZ, FORNITO IN VALIGETTA METALLICA ELEGANTE E ROBUSTA.

SET OF N° 150 ART. 1301 HSS ROLLED TWIST DRILLS FOR STANDARD METALS DRILLING, SHORT TYPE, SIZES Ø mm 1-1,5- 2- 2,5 x 10 PZ, mm 3x20 PZ, mm 3,5- 4- 4,5- 5 x 10 PCS, 5,5- 6- 6,5- 7- 7,5- 8- 8,5- 9- 9,5- 10 x 5 PCS, SUPPLIED IN HIGH QUALITY METAL CASE.

Art.	Ø mm	L mm	€	📦
1301.SV150	1÷10	---		1

Art. 1302



UNI	ISO	DIN
---	---	338

PUNTA ELICOIDALE CILINDRICA RETTIFICATA AD ALTA PRECISIONE IN ACCIAIO HSS PER LA FORATURA DI MATERIALI CON R ≤700 N/mm² QUALI ACCIAI LEGATI, GHISE, GRAFITE, METALLI, SERIE CORTA, DIMENSIONI COME INDICATO IN TABELLA - CONFEZIONE NON FRAZIONABILE.

FULLY GROUND STRAIGHT SHANK TWIST DRILL, HIGH PRECISION AND HIGH PERFORMANCES IN HSS STEEL FOR CUTTING ALLOY STEEL UP TO R ≤700 N/mm², DIMENSIONS AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	Ø mm	L mm	€	📦
1302.1	1	34		10
1302.1,5	1,5	40		10
1302.2	2	49		10
1302.2,5	2,5	57		10
1302.3	3	61		10
1302.3,5	3,5	70		10
1302.4	4	75		10
1302.4,5	4,5	80		10
1302.5	5	86		10
1302.5,5	5,5	93		10
1302.6	6	93		10
1302.6,5	6,5	101		10
1302.7	7	109		10
1302.7,5	7,5	117		5
1302.8	8	117		5
1302.8,5	8,5	117		5
1302.9	9	125		5
1302.9,5	9,5	125		5
1302.10	10	133		5
1302.10,5	10,5	133		5
1302.11	11	142		5
1302.11,5	11,5	142		5
1302.12	12	151		5
1302.12,5	12,5	151		5
1302.13	13	151		5

Art. 1302.SA19



UNI	ISO	DIN
--	--	338

SERIE N° 19 ART. 1302 PUNTE ELICOIDALI CILINDRICHE IN ACCIAIO HSS RETTIFICATE AD ALTA PRECISIONE PER LA FORATURA DI MATERIALI CON R ≤700 N/mm² QUALI ACCIAI LEGATI, GHISE, GRAFITE, METALLI, SERIE CORTA, MISURE Ø DA mm 1 A mm 10 (PER OGNI 0,5mm), FORNITA IN ASTUCCIO METALLICO ELEGANTE E ROBUSTO.

SET OF N° 19 Art. 1302, FULLY GROUND STRAIGHT SHANK TWIST DRILL, HIGH PRECISION AND HIGH PERFORMANCES IN CUTTING ALLOY STEEL UP TO R ≤700 N/mm², SIZES Ø FROM mm 1 TO mm 10 (FOR EACH 0,5mm) SUPPLIED IN HIGH QUALITY METAL CASE

Art.	Ø mm	L mm	€	📦
1302.SA19	1÷10	---		1

Art. 1302.SA25



UNI	ISO	DIN
--	--	338

SERIE N° 25 ART. 1302 PUNTE ELICOIDALI CILINDRICHE IN ACCIAIO HSS RETTIFICATE AD ALTA PRECISIONE PER LA FORATURA DI MATERIALI CON R ≤700 N/mm² QUALI ACCIAI LEGATI, GHISE, GRAFITE, METALLI, SERIE CORTA, MISURE Ø DA mm 1 A mm 13 (PER OGNI 0,5mm), FORNITA IN ASTUCCIO METALLICO ELEGANTE E ROBUSTO.

SET OF N° 25 Art. 1302, FULLY GROUND STRAIGHT SHANK TWIST DRILL, HIGH PRECISION AND HIGH PERFORMANCES IN CUTTING ALLOY STEEL UP TO R ≤700 N/mm², SIZES Ø FROM mm 1 TO mm 13 (FOR EACH 0,5mm) SUPPLIED IN HIGH QUALITY METAL CASE.

Art.	Ø mm	L mm	€	📦
1302.SA25	1÷13	---		1

Art. 1302.SV150



UNI	ISO	DIN
--	--	338

ASSORTIMENTO N° 150 ART. 1302 PUNTE ELICOIDALI CILINDRICHE IN ACCIAIO HSS RETTIFICATE AD ALTA PRECISIONE PER LA FORATURA DI MATERIALI CON R ≤700 N/mm² QUALI ACCIAI LEGATI, GHISE, GRAFITE, METALLI, SERIE CORTA, MISURE Ø mm 1- 1,5- 2- 2,5 x 10 PZ, mm 3x20 PZ, mm 3,5- 4- 4,5- 5 x 10 PZ, 5,5- 6- 6,5- 7- 7,5- 8- 8,5- 9- 9,5- 10 x 5 PZ, FORNITO IN VALIGETTA METALLICA ELEGANTE E ROBUSTA.

SET OF N° 150 ART. 1302, FULLY GROUND STRAIGHT SHANK TWIST DRILL, HIGH PRECISION AND HIGH PERFORMANCES IN CUTTING ALLOY STEEL UP TO R ≤700 N/mm², SIZES Ø mm 1-1,5- 2- 2,5 x 10 PZ, mm 3x20 PZ, mm 3,5- 4- 4,5- 5 x 10 PCS, 5,5- 6- 6,5- 7- 7,5- 8- 8,5- 9- 9,5- 10 x 5 PCS, SUPPLIED IN HIGH QUALITY METAL CASE

Art.	Ø mm	L mm	€	📦
1302.SV150	1÷10	---		1

Art. 1303



UNI	ISO	DIN
--	--	338

PUNTA ELICOIDALE AL COBALTO 5%, ESECUZIONE INTERAMENTE RETTIFICATA, SERIE CORTA, PUNTE CON OTTIMA RESISTENZA ALLE SOLLECITAZIONI TERMICHE, ADATTE PER FORARE ACCIAI LEGATI E NON CON R SINO A 1200N/mm², IN MODO PARTICOLARE ACCIAI DA BONIFICA, ACCIAI PER LAVORAZIONI A CALDO E A FREDDO, ACCIAI INOSSIDABILI, GHISA etc, DIMENSIONI COME INDICATO IN TABELLA - CONFEZIONE NON FRAZIONABILE.

COBALT TWIST DRILL GROUND FROM THE SOLID, HIGH PERFORMANCE IN CUTTING ALLOY STEEL, EXCELLENT RESISTANCE TO THERMIC STRESS, SUITABLE TO DRILL CAST IRON, STAINLESS STEEL AND METALS UP TO R ≤1200 N/mm², DIMENSIONS AS REPORTED ON THE CHART (UNIT BOX NOT SEPARABLE).

Art.	Ø mm	L mm	€	📦
1303.1	1	34		10
1303.1,5	1,5	40		10
1303.2	2	49		10
1303.2,5	2,5	57		10
1303.3	3	61		10
1303.3,5	3,5	70		10
1303.4	4	75		10
1303.4,5	4,5	80		10
1303.5	5	86		10
1303.5,5	5,5	93		10
1303.6	6	93		10
1303.6,5	6,5	101		10
1303.7	7	109		10
1303.7,5	7,5	109		5
1303.8	8	117		5
1303.8,5	8,5	117		5
1303.9	9	125		5
1303.9,5	9,5	125		5
1303.10	10	133		5
1303.10,5	10,5	133		5
1303.11	11	142		5
1303.11,5	11,5	142		5
1303.12	12	151		5
1303.12,5	12,5	151		5
1303.13	13	151		5

Art. 1303.SA19



UNI	ISO	DIN
--	--	338

SERIE N° 19 ART. 1303 PUNTE ELICOIDALI CILINDRICHE IN ACCIAIO AL COBALTO 5% INTERAMENTE RETTIFICATE AD ALTA RESISTENZA MECCANICA E TERMICA PER LA FORATURA DI MATERIALI CON R ≤1200 N/mm² QUALI ACCIAI DA BONIFICA, ACCIAI SPECIALI, ACCIAI INOX, GHISE, SERIE CORTA, MISURE Ø DA mm 1 A mm 10 (PER OGNI 0,5mm), FORNITA IN ASTUCCIO METALLICO ELEGANTE E ROBUSTO.

SET OF N° 19 Art. 1303, COBALT TWIST DRILLS GROUND FROM THE SOLID, HIGH PERFORMANCE IN CUTTING ALLOY STEEL, CAST IRON, STAINLESS STEEL AND METALS UP TO R ≤1200 N/mm², SIZES Ø FROM mm 1 TO mm 10 (FOR EACH 0,5 mm), SUPPLIED IN HIGH QUALITY METAL CASE.

Art.	Ø mm	L mm	€	📦
1303.SA19	1÷10	---		1

Art. 1303.SA25



UNI	ISO	DIN
---	---	338

SERIE N° 25 ART. 1303 PUNTE ELICOIDALI CILINDRICHE IN ACCIAIO AL COBALTO 5% INTERAMENTE RETTIFICATE AD ALTA RESISTENZA MECCANICA E TERMICA PER LA FORATURA DI MATERIALI CON R ≤1200 N/mm² QUALI ACCIAI DA BONIFICA, ACCIAI SPECIALI, ACCIAI INOX, GHISE, SERIE CORTA, MISURE Ø DA mm 1 A mm 13 (PER OGNI 0,5mm), FORNITA IN ASTUCCIO METALLICO ELEGANTE E ROBUSTO.

SET OF N° 25 Art. 1303, COBALT TWIST DRILLS GROUND FROM THE SOLID, HIGH PERFORMANCE IN CUTTING ALLOY STEEL, CAST IRON, STAINLESS STEEL AND METALS UP TO R_s≤1200 N/mm², SIZES Ø FROM mm 1 TO mm 13 (FOR EACH 0,5 mm), SUPPLIED IN HIGH QUALITY METAL CASE.

Art.	Ø mm	L mm	€	
1303.SA25	1÷13	---	166,09	1

Art. 1304



UNI	ISO	DIN
---	5468	8039

PUNTA DI QUALITA' PROFESSIONALE PER EDILIZIA, CON PLACCHETTA IN METALLO DURO FISSATA CON TEMPERATURA DI BRASATURA A 1100 °C, CORPO FRESATO CON SCANALATURA TIPO "L" AD ALTA ASPORTAZIONE DELLO SCARTO, RESISTENTE ALLA PERCUSSIONE, PER UTILIZZO SU MACCHINE CON ROTOPERCUSSIONE SU MURO, CALCESTRUZZO, PIETRA NATURALE, DIMENSIONI COME INDICATO IN TABELLA.

PROFESSIONAL QUALITY BUILDING DRILL WITH HARD METAL PAD FIXED WITH BRAZING TEMPERATURE AT 1100 °C, LARGE MILLED FLUTE "L" TYPE FOR A FASTER DUST REMOVAL, RESISTING TO HEAVY PERCUSSION, FOR USE WITH ROTARY PERCUSSION MACHINES ON MASONRY, CONCRETE AND NATURAL STONES, DIAMETER AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	Ø mm	L mm	€	
1304.3	3	70	10	
1304.4	4	75	10	
1304.5	5	85	10	
1304.5,5	5,5	100	10	
1304.6	6	100	10	
1304.6,5	6,5	100	10	
1304.7	7	100	10	
1304.8	8	120	10	
1304.9	9	120	6	
1304.10	10	120	6	
1304.11	11	150	6	
1304.12	12	150	6	
1304.13	13	150	6	
1304.14	14	150	6	
1304.15	15	150	6	
1304.16	16	150	6	
1304.18	18	160	1	
1304.20	20	160	1	

Art. 1305



UNI	ISO	DIN
---	5468	8039

PUNTA AD ALTA PERCUSSIONE PER EDILIZIA, CON PLACCHETTA IN METALLO DURO ISO-EURONORM FISSATA CON TEMPERATURA DI BRASATURA A 1120 °C, CORPO FRESATO CON SCANALATURA TIPO "U", RESISTENTE ALLA PERCUSSIONE INTENSIVA, PER UTILIZZO SU MACCHINE CON ROTOPERCUSSIONE SU MURO, CALCESTRUZZO, PIETRA NATURALE, DIMENSIONI COME INDICATO IN TABELLA.

PROFESSIONAL HIGH PERCUSSION BUILDING DRILL WITH HARD METAL PAD ISO-EURONORM FIXED WITH BRAZING TEMPERATURE AT 1120 °C, LARGE MILLED FLUTE "U" TYPE, RESISTING TO INTENSIVE HEAVY PERCUSSION, FOR USE WITH ROTARY PERCUSSION MACHINES ON MASONRY, CONCRETE AND NATURAL STONES, DIMENSIONS AS REPORTED ON THE CHART

Art.	Ø mm	L mm	€	
1305.3	3	70	10	
1305.4	4	75	10	
1305.5	5	85	10	
1305.5,5	5,5	100	10	
1305.6	6	100	10	
1305.6,5	6,5	120	10	
1305.7	7	120	10	
1305.8	8	120	10	
1305.9	9	120	10	
1305.10	10	120	10	
1305.11	11	150	5	
1305.12	12	150	5	
1305.13	13	150	5	
1305.14	14	150	5	
1305.15	15	150	5	
1305.16	16	150	5	
1305.18	18	160	5	
1305.20	20	160	5	

Art. 1310.SM



UNI	ISO	DIN
---	2/6H	352

SERIE 3 PEZZI MASCHI A MANO IN ACCIAIO HSS, FILETTATURA METRICA A PASSO GROSSO, PER FILETTARE IN FORI CIECHI E PASSANTI IN ACCIAIO DA COSTRUZIONE, ACCIAI DA BONIFICA, MATERIALI METALLICI, CON R ≤800 N/mm², DIMENSIONI COME INDICATO IN TABELLA.

SET OF N° 3 HAND TAPS, METRIC COARSE ISO THREAD FOR MAKING THREADS IN BLIND AND THROUGH HOLES IN STRUCTURAL STEEL, MALLEABLE CAST IRON, HEAT TREATABLE STEEL R_s≤800 N/mm², DIMENSIONS AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	M	L mm	€	
1310.SM3X0,5	3x0,5	40	1	
1310.SM4X0,7	4x0,7	45	1	
1310.SM5X0,8	5x0,8	50	1	
1310.SM6X1	6x1	56	1	
1310.SM8X1,25	8x1,25	63	1	
1310.SM10X1,5	10x1,5	70	1	
1310.SM12X1,75	12x1,75	75	1	
1310.SM14X2	14x2	80	1	

Art. 1320.M



UNI	ISO	DIN
---	EN22568 6G	223

FILIERA TONDA IN ACCIAIO HSS AD IMBOCCO CORRETTO, FILETTATURA METRICA ISO A PASSO GROSSO, MISURE COME INDICATO IN TABELLA.

SPIRAL POINT ROUND DIES, HSS STEEL, METRIC COARSE THREAD, DIMENSIONS AS REPRESENTED ON THE CHART.

Art.	M	Ø mm	€	
1320.M3X0,5	3x0,5	20X5h	1	
1320.M4X0,7	4x0,7	20X5h	1	
1320.M5X0,8	5x0,8	20X7h	1	
1320.M6X1	6x1	20X7h	1	
1320.M8X1,25	8x1,25	25X9h	1	
1320.M10X1,5	10x1,5	30X11h	1	
1320.M12X1,75	12x1,75	38X14h	1	
1320.M14X2	14x2	38X14h	1	

Art. 1330



UNI	ISO	DIN
--	--	---

GIRAMASCHI A CRICCHETTO REVERSIBILE, TIPO CORTO A DUE GRIFFE CON SENSO DI ROTAZIONE DESTORSO, SINISTRORSO, O POSIZIONE FISSA, ASTA DI MANOVRA SCORREVOLE ED ESTRAIBILE, CORPO IN ACCIAIO CON FINITURA LUCIDA, DIMENSIONI COME INDICATO IN TABELLA.

TAP HOLDER WITH REVERSIBLE RATCHET, SHORT TYPE, SLIDING AND REMOVABLE BAR STEEL BODY WITH MIRROR FINISHING, DIMENSIONS AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	M	L mm	€	
1330.10	3 ÷ 10	85		1
1330.12	5 ÷ 12	100		1

Art. 1331



UNI	ISO	DIN
--	--	---

GIRAMASCHI A CRICCHETTO REVERSIBILE, TIPO LUNGO A DUE GRIFFE CON SENSO DI ROTAZIONE DESTORSO, SINISTRORSO, O POSIZIONE FISSA, ASTA DI MANOVRA SCORREVOLE ED ESTRAIBILE, CORPO IN ACCIAIO CON FINITURA LUCIDA, DIMENSIONI COME INDICATO IN TABELLA.

TAP HOLDER WITH REVERSIBLE RATCHET, LONG TYPE, SLIDING AND REMOVABLE BAR STEEL BODY WITH MIRROR FINISHING, LENGTH mm 250, FROM SIZE M3 TO M10.

Art.	M	L mm	€	
1331.10	3 ÷ 10	250		1
1331.12	5 ÷ 12	300		1

Art. 1310.FM



UNI	ISO	DIN
--	--	352

ASSORTIMENTO DA 30 PEZZI PER IL SETTORE INDUSTRIA DI MASCHI E FILIERE IN ACCIAIO HSS-G CON ACCESSORI A PASSO METRICO M3-4-5-6-8-10-12 IN ROBUSTA CASSETTA IN METALLO.

SET OF N° 30 PCS HSS-G STEEL, WITH ACCESSORIES METRIC THREADING M3-4-5-6-8-10-12 IN HIGH QUALITY METAL CASE

Art.	M	€	
1310.FM30	3 ÷ 12	--	1

Art. 1310.PFM



UNI	ISO	DIN
--	--	352 223

ASSORTIMENTO DA 43 PEZZI PER IL SETTORE INDUSTRIA DI PUNTE, MASCHI E FILIERE IN ACCIAIO HSS-G CON ACCESSORI A PASSO METRICO M3-4-5-6-8-10-12 IN ROBUSTA ED ELEGANTE VALIGETTA IN METALLO.

SET OF N°43 PCS FOR INDUSTRIAL USE, HSS-G STEEL, WITH ACCESSORIES METRIC THREADING M3-4-5-6-8-10-12 AND DRILLS SUPPLIED IN HIGH QUALITY METAL CASE

Art.	M	€	
1310.PFM43	3 ÷ 12	--	1

Art. 1310.FM



UNI	ISO	DIN
--	--	---

ASSORTIMENTO DA 110 PEZZI DI MASCHI E FILIERE CON ACCESSORI PER IL SETTORE AUTOMOTIVE, IDEALI PER RAVVIVARE I FILETTI DI VETTURE FIAT, ALFA, LANCIA, VOLKSWAGEN-VAG, BMW, MERCEDES, FORD, OPEL, G.M., PEUGEOT, RENAULT, VOLVO, CITROEN, TOYOTA, NISSAN, HONDA, ETC. CON PASSO METRICO GROSSO E FINE DA M-FM 2x0,4 A 18x1,5, IN ROBUSTA ED ELEGANTE VALIGETTA IN LEGNO.

THREADING SET OF 110 PCS IN WOODEN CASE FOR AUTOMOTIVE TO RENEW THREADS OF: FIAT, ALFA, LANCIA, VOLKSWAGEN-VAG, BMW, MERCEDES, FORD, OPEL, G.M., PEUGEOT, RENAULT, VOLVO, CITROEN, TOYOTA, NISSAN, HONDA, ETC.

Art.	M	€	
1310.FM110	2 ÷ 18	---	1

Art. 1340.S130



UNI	ISO	DIN
---	2/6H	8140

ASSORTIMENTO DA 130 PEZZI PER IL RIPRISTINO DELLE FILETTATURE DANNEGGIATE COMPOSTO DA MASCHI, INSERTI ELICOIDALI TIPO K-COIL, UTENSILI PER L'INSERIMENTO, UTENSILI PER LA ROTTURA DEL CODOLO, MISURE M5x0,8 - M6x1 - M8x1,25 - M10x1,5 - M12x1,75, FORNITO IN VALIGETTA ANTITURTO IN MATERIALE PLASTICO.

COMPLETE SET OF 130 PCS FOR THREAD REPAIR WORKSHOP OF INSERTS K-COILS TYPE, SIZES M5x0,8 - M6x1 - M8x1,25 - M10x1,5 - M12x1,75, SUPPLIED IN STRONG ABS CASE

Art.	M	€	
1340.S130	5 ÷ 12	---	1

Art. 1340.GR



UNI	ISO	DIN
---	2/6H	8140

UTENSILE PER L'INSERIMENTO DI INSERTI ELICOIDALI TIPO K-COIL PER FILETTI. MISURE COME INDICATO IN TABELLA.

INSERTING TOOL FOR K-COIL, DIMENSIONS AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	M	L _{mm}	€	
1340.GR8	5x0,8	50	1	1
1340.GR9	6x1	50	1	1
1340.GR11	8x1,25	56	1	1
1340.GR13	10x1,5	56	1	1
1340.GR15	12x1,75	60	1	1

Art. 1341.GR



UNI	ISO	DIN
---	2/6H	8140

UTENSILE PER LA ROTTURA DEL CODOLO DEGLI INSERTI PER FILETTI TIPO K-COIL, MISURE COME INDICATO IN TABELLA.

TANG BREAK TOOL FOR K-COIL, DIMENSIONS AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	M	€	
1341.GR8	5x0,8	---	2
1341.GR9	6x1	---	2
1341.GR11	8x1,25	---	2
1341.GR13	10x1,5	---	2
1341.GR15	12x1,75	---	2

Art. 1342.M



UNI	ISO	DIN
---	2/6H	8140

INSERTI ELICOIDALI RIPARA FILETTI IN ACCIAIO INOX TIPO K-COIL, MISURE COME INDICATO IN TABELLA. WIRE-THREAD INSERT IN STAINLESS STEEL, K-COIL TYPE, DIMENSIONS AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	M	L _{mm}	€	
1342.M5	5x0,8	15	100	100
1342.M6	6x1	15	100	100
1342.M8	8x1,25	15	100	100
1342.M10	10x1,5	15	100	100
1342.M12	12x1,75	15	100	100

Art. 1343.M



UNI	ISO	DIN
---	2/6H	8140

MASCHIO IN ACCIAIO HSS-G PER L'INSERIMENTO DI INSERTI ELICOIDALI FILETTATI TIPO K-COIL, MISURE COME INDICATO IN TABELLA.

TAPS FOR WIRE THREAD INSERTS ISO 2, K-COIL TYPE, DIMENSIONS AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	M	L _{mm}	€	
1343.M5	5x0,8	---	1	1
1343.M6	6x1	---	1	1
1343.M8	8x1,25	---	1	1
1343.M10	10x1,5	---	1	1
1343.M12	12x1,75	---	1	1

Art. 1340.S17



UNI	ISO	DIN
---	2/6H	8140

ASSORTIMENTO DA 17 PEZZI PER IL RIPRISTINO DELLE FILETTATURE DANNEGGIATE DELLE CANDELE AUTO CON FILETTO M14x1,25 COMPOSTO DA MASCHIO, UTENSILE PER L'INSERIMENTO, UTENSILE PER LA ROTTURA DEL CODOLO, INSERTI ELICOIDALI TIPO K-COIL DA 3 ALTEZZE mm 8,4 -12,4 -16,4, FORNITO IN ASTUCCIO IN MATERIALE PLASTICO, MISURE COME INDICATO IN TABELLA.

SET OF 17 PCS FOR THREAD REPAIR, SPECIAL FOR SPARK PLUGS, K-COIL TYPE, HEIGHT mm 8,4 -12,4 -16,4, SUPPLIED IN STRONG ABS CASE, DIMENSIONS AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	€	
1340.S17	---	1

Art. 1340.GR



UNI	ISO	DIN
---	2/6H	8140

UTENSILE PER L'INSERIMENTO DI INSERTI ELICOIDALI PER CANDELA TIPO K-COIL PER FILETTI MISURA M14x1,25.

INSERTING TOOLS FOR K-COIL, SIZE M14X1,25. INSERTING TOOLS FOR K-COIL, SPECIAL FOR SPARK PLUGS, SIZE M14X1,25

Art.	M	L _{mm}	€	
1340.GR17	14x1,25	---	1	1

Art. 1342.M



UNI	ISO	DIN
---	2/6H	8140

INSERTI ELICOIDALI RIPARA FILETTI IN ACCIAIO INOX TIPO K-COIL PER CANDELA, MISURE COME RIPORTATO IN TABELLA.

WIRE THREAD INSERT IN STAINLESS STEEL, SPECIAL FOR SPARK PLUGS, DIMENSIONS AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	M	H	€	
1342.M14H1	14x1,25	8,4	20	20
1342.M14H2	14x1,25	12,4	20	20
1342.M14H3	14x1,25	16,4	20	20

Art. 1343.M



UNI	ISO	DIN
---	2/6H	8140

MASCHIO IN ACCIAIO HSS-G PER L'INSERIMENTO DI INSERTI ELICOIDALI FILETTATI PER CANDELA TIPO K-COIL MISURA M14x1,25.

SPARK PLUG TAPS WITH PILOT NOSE FOR WIRE THREAD INSERT ISO 2, K-COIL TYPE, SIZE M14x1,25.

Art.	M	€	
1343.M14	14x1,25	---	1

Art. 1335.SP3



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO DI 3 FRESE CONICHE A SCALINO IN ACCIAIO HSS-G PER FORATURA ED ALLARGAMENTO DI FORI SU LAMIERA, UTILIZZO SENZA NECESSITA' DI FORO DI INVITO, CONTENENTE 3 FRESE ART. 1335.12-1335.20-1335.30, IN ROBUSTO ED ELEGANTE ASTUCCIO IN ABS.

SET OF 3 HSS-G CONICAL STEP CUTTER TAPERS FOR WIDENING HOLES ON STEEL SHEET, ART. 1335.12-1335.20-1335.30 SUPPLIED IN STRONG ABS CASE.

Art.	€	
1335.SP3	---	1

Art. 1335



UNI	ISO	DIN
---	---	---

FRESA CONICA A SCALINO IN ACCIAIO HSS-G PER FORATURA ED ALLARGAMENTO DI FORI SU LAMIERA, UTILIZZO SENZA NECESSITA' DI FORO DI INVITO, MISURE COME INDICATO IN TABELLA.

CONICAL STEP CUTTER FOR WIDENING HOLES ON STEEL SHEET, TAPER MADE IN HSS STEEL, HIGH GRIP SHANK, STEPS AS REPORTED ON THE CHART.

Art.	Ø mm	L mm	€	
1335.12	4 ÷ 12	70		1
1335.20	4 ÷ 20	85		1
1335.30	4 ÷ 30	97		1

Art. 1350.SV6



UNI	ISO	DIN
AISI M42	---	---

ASSORTIMENTO DA 6 PEZZI PER ELETTRICISTI DI SEGHE A TAZZA BIMETALLICHE HSS-CO 8% AISI M42 CON DENTATURA VARIABILE, MISURE Ø mm 16-20-25-32-40-51 COMPLETE DI ALBERO E 2 PUNTE PILOTA, FORNITE IN ROBUSTA ED ELEGANTE VALIGETTA ANTIURTO.

SET N°6 PCS FOR ELECTRICIAN, HSS-CO 8% AISI M42, BI-METAL HOLE SAWS WITH PROGRESSIVE TEETH, SIZES Ø mm 16-20-25-32-40-51 WITH SHAFT AND TWO PILOT DRILLS, SUPPLIED IN SMART PLASTIC CASE.

Art.	Ø mm	€	
1350.SV6	16÷51	---	1

Art. 1350.SV9



UNI	ISO	DIN
AISI M42	---	---

ASSORTIMENTO DA 9 PEZZI PER MANUTENZIONE DI SEGHE A TAZZA BIMETALLICHE HSS-CO 8% AISI M42 CON DENTATURA VARIABILE, MISURE Ø mm 19-22-29-35-38-44-51-57-64 COMPLETE DI ALBERO E 2 PUNTE PILOTA, FORNITE IN ROBUSTA ED ELEGANTE VALIGETTA ANTIURTO.

SET N°9 PCS FOR ELECTRICIAN, HSS-CO 8% AISI M42, BI-METAL HOLE SAWS WITH PROGRESSIVE TEETH, SIZES Ø mm 19-22-29-35-38-44-51-57-64 WITH SHAFT AND TWO PILOT DRILLS, SUPPLIED IN SMART PLASTIC CASE.

Art.	Ø mm	€	
1350.SV9	19÷64	---	1

Art. 1360.S5



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SERIE DI 5 ESTRATTORI CONICI PER VITI E PRIGIONIERI SPEZZATI NEL FILETTO IN ACCIAIO SPECIALE ALTAMENTE LEGATO AL CROMO VANADIO, FINITURA SATINATA E BRUNITA, MISURA 1(M3-4), 2(M6-8), 3(M8-11), 4(M11-14), 5(M16-18), FORNITI IN ASTUCCIO IN PLASTICA.

SET N° 5 PCS OF CONICAL SCREW EXTRACTORS, PHOSPHERATE AND SATIN FINISHED, SIZE 1(M3-4), 2(M6-8), 3(M8-11), 4(M11-14), 5(M16-18), SUPPLIED IN ABS PLASTIC CASE.

Art.	M	€	
1360.S5	3÷18	---	1

Art. 1360.S8

UNI	ISO	DIN
---	---	---

SERIE DI 8 ESTRATTORI CONICI PER VITI E PRIGIONIERI SPEZZATI NEL FILETTO IN ACCIAIO SPECIALE ALTAMENTE LEGATO AL CROMO VANADIO, FINITURA SATINATA E BRUNITA, MISURA 1(M3-4), 2(M6-8), 3(M8-11), 4(M11-14), 5(M16-18), 6(M18-24), 7(M24-33), 8(M33-50), FORNITI IN ASTUCCIO IN PLASTICA.

SET N° 8 PCS OF CONICAL SCREW EXTRACTORS, PHOSPHERATE AND SATIN FINISHED, SIZE 1(M3-4), 2(M6-8), 3(M8-11), 4(M11-14), 5(M16-18), 6(M18-24), 7(M24-33), 8(M33-50), SUPPLIED IN ABS PLASTIC CASE.

Art.	M	€	
1360.S8	3÷50	---	1

14

METROLOGIA E TRACCIATURA MECCANICA
METROLOGY & MECHANICAL ETCHING

Art. 14640



UNI	ISO	DIN
CE	3599	862

CALIBRO DIGITALE PROFESSIONALE A CORSOIO LETTURA CENTESIMALE SCALA 150 mm - CASSA INTERAMENTE IN METALLO, CERTIFICATO CE IN ASTUCCIO ANTIURTO, LUNGHEZZA TOTALE mm 236.

ELECTRONIC WORKSHOP CALIPER CE CERTIFIED, ENTIRE METAL BOX, RESOLUTION 0,01mm, SCALE mm 150L, LENGHT mm 236

Art.	mm	mm	€	
14640	150	236		1

Art. 14010



UNI	ISO	DIN
---	---	862

CALIBRO PROFESSIONALE AD OROLOGIO, REALIZZATO IN ACCIAIO INOSSIDABILE, RISOLUZIONE 0.02, CAMPO DI MISURAZIONE E LUNGHEZZA BECCHI COME RIPORTATO IN TABELLA.

PROFESSIONAL DIAL CALIPER MADE IN STAINLESS STEEL, RESOLUTION 0.02, MEASURING RANGE AND JAWS LENGHT AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	mm	€	
14010.150	150	40		1
14010.200	200	50		1
14010.300	300	62		1

Art. 14020



UNI	ISO	DIN
uni-Iso	3599	862

CALIBRO PROFESSIONALE A CORSOIO, REALIZZATO IN MONOBLOCCO D'ACCIAIO INOSSIDABILE, FINITURA CROMATA, FORNITO DI BLOCCAGGIO A PULSANTE, LETTURA 0.05, CAMPO DI MISURAZIONE E LUNGHEZZA BECCHI COME RIPORTATO IN TABELLA. MONOBLOCK VERNIER CALIPER IN CHROME STAINLESS STEEL, CHROMED FINISH, WITH LOCKING PAWL, READING mm 0.05, MEASURING RANGE AND JAWS LENGHT AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	mm	€	
14020.150	150	40		1
14020.200	200	50		1

Art. 14030



UNI	ISO	DIN
uni-Iso	6906	862

CALIBRO A CORSOIO CINQUANTESIMALE, CORPO E CORSOIO IN ACCIAIO INOSSIDABILE TEMPRATO, SCALA E NONIO CON CROMATURA OPACA ANTIRIFLESSO, NONIO CON SCALA RIBASSATA E NUMERAZIONE INCISA PROFONDA, SUPERFICI DI CONTATTO LAPPATE, REGISTRAZIONE MICROMETRICA CON BLOCCAGGIO A VITE, FORNITO IN ASTUCCIO IN LEGNO, CAMPO DI MISURAZIONE E LUNGHEZZA BECCHI COME RIPORTATO IN TABELLA.

VERNIER CALIPER IN SATINED STAINLESS STEEL WITH LOCKING SCREW, SCALE DARKSATIN CHROMED DIN 862, READING mm 0.02, MICROMETRIC RECORDING, SUPPLIED IN WOODEN BOX, MEASURING RANGE AND JAWS LENGHT AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	mm	€	
14030.300	300	100		1
14030.500	500	150		1
14030.1000	1000	150		1

Art. 14040



UNI	ISO	DIN
uni-Iso	3599	862

CALIBRO A CORSOIO PER TAMBURI FRENI, REALIZZATO IN ACCIAIO INOSSIDABILE, FINITURA SATINATA, LETTURA VENTESIMALE 0,05 , CAMPO DI MISURAZIONE E LUNGHEZZA BECCHI COME RIPORTATO IN TABELLA.

BRAKE DRUM VERNIER CALIPER DIN 862 IN SATINED STAINLESS STEEL, READING mm 0.05, MEASURING RANGE AND JAWS LENGHT AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	mm	€	
14040.300	40÷300	100		1
14040.500	50÷500	150		1
14040.600	50÷600	200		1

Art. 14050



UNI	ISO	DIN
uni-Iso	3599	862

CALIBRO PROFESSIONALE PER LA MISURAZIONE DEL DISCO FRENI, REALIZZATO IN ACCIAIO INOSSIDABILE, FINITURA SATINATA, CAMPO DI MISURAZIONE DA mm 0 A mm 50, LUNGHEZZA BECCHI mm 50.

VERNIER CALIPER FOR BRAKE DISKS DIN 862, IN STAINLESS STEEL, RANGE FROM mm 0 TO mm 50, LENGHT JAWS mm 50

Art.	mm	mm	€	
14050	0÷50	50		1

Art. 14051



UNI	ISO	DIN
---	---	---

CALIBRO DI RILEVAZIONE DELL'ALTEZZA DEL BATTISTRADA SUI PNEUMATICI, REALIZZATO IN ACCIAIO INOSSIDABILE, FINITURA SATINATA, CAMPO DI MISURAZIONE E LARGHEZZA BASE DI APPOGGIO COME RIPORTATO IN TABELLA.

VERNIER CALIPER FOR PNEUMATIC TREAD CONTROL IN STAILLESS STEEL, SATIN FINISH, RANGE FROM AND BASE WIDENESS AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	mm	€	
14051.30	0÷30	50		1
14051.50	0÷50	70		1
14051.80	0÷80	150		1

Art. 14060



UNI	ISO	DIN
---	---	862

CALIBRO DIGITALE DI PROFONDITA' CENTESIMALE, REALIZZATO IN ACCIAIO INOSSIDABILE, ACCENSIONE E SPEGNIMENTO CON COMANDO MANUALE A PULSANTE, SELETTORE mm/POLLICI, AZZERAMENTO ESEGUIBILE IN OGNI POSIZIONE, RISOLU-

ZIONE 0,01, CAMPO DI MISURAZIONE E LARGHEZZA BASE COME RIPORTATO IN TABELLA.

DEPTH DIGITAL CALIPER IN STAINLESS STEEL, MANUAL POWER ON/OFF, ZERO SETTING AT ANY POSITION, RESOLUTION mm 0,01, MEASURING RANGE AND WIDENESS BASE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	mm	€	
14060.150	150	100	1	1
14060.200	200	100	1	1
14060.300	300	150	1	1
14060.500	500	150	1	1

Art. 14070



UNI	ISO	DIN
--	--	862

CALIBRO DI PROFONDITA' REALIZZATO IN ACCIAIO INOSSIDABILE, FINITURA CROMATA, CAMPO DI MISURAZIONE E LARGHEZZA BASE COME RIPORTATO IN TABELLA.

VERNIER DEPTH CALIPER IN CHROME PLATED STAINLESS STEEL, MEASURING RANGE AND BASE WIDENESS AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	mm	€	
14070.150	150	100	1	1
14070.200	200	100	1	1
14070.300	300	150	1	1
14070.500	500	150	1	1

Art. 14100



UNI	ISO	DIN
--	--	863

MICROMETRO DIGITALE PROFESSIONALE IP54 AD ALTA PRECISIONE CON LETTURA MILLESIMALE, RISOLUZIONE 0,001, PULSANTE DI ACCENSIONE E SELETTORE mm/POLLICI, CAMPO DI MISURAZIONE COME RIPORTATO IN TABELLA.

PROFESSIONAL DIGITAL MICROMETER IP54, HIGH ACCURACY, RESOLUTION mm 0,001, SELECTOR mm/INCHES, MANUAL POWER ON/OFF, MILLESIMAL READING, MEASURING RANGE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	€	
14100.25	0÷25	---	1
14100.50	25÷50	---	1
14100.75	50÷75	---	1
14100.100	75÷100	---	1

Art. 14110



UNI	ISO	DIN
--	--	863

MICROMETRO CENTESIMALE PER ESTERNI CON CONTATTI IN METALLO DURO, ARCO CON FINITURA CROMATA, STELO Ø mm 6,5, RISOLUZIONE 0,01, CAMPO DI MISURAZIONE COME RIPORTATO IN TABELLA.

CENTESIMAL OUTSIDE MICROMETER WITH CARBIDE MEASURING FACES AND CHROMED FRAME, CONTACT FACES Ø mm 6,5, RESOLUTION 0,01, MEASURING RANGE FROM AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	€	
14110.25	0÷25	---	1
14110.50	25÷50	---	1
14110.75	50÷75	---	1
14110.100	75÷100	---	1

Art. 14110.S4



UNI	ISO	DIN
--	--	863

SERIE DI 4 MICROMETRI CENTESIMALI PER ESTERNI CON CONTATTI IN METALLO DURO, ARCO CON FINITURA CROMATA, STELO Ø mm 6,5, RISOLUZIONE 0,01, CAMPO DI MISURAZIONE DA mm 0 A mm 100, FORNITI IN VALIGETTA ANTIURTO.

SET OF 4 CENTESIMAL OUTSIDE MICROMETERS WITH CARBIDE MEASURING FACES AND CHROMED FRAME, CONTACT FACES Ø mm 6,5, RESOLUTION 0,01, MEASURING RANGE FROM mm 0 TO mm 100, SUPPLIED IN SHOCK-PROOF CASE

Art.	mm	€	
14110.S4	0÷100	---	1

Art. 14160



UNI	ISO	DIN
---	---	876

LIVELLA LINEARE DI PRECISIONE PER IL CONTROLLO ED IL POSIZIONAMENTO DI MACCHINE UTENSILI E LORO COMPONENTI, CORPO IN GHISA CON BASE D'APPOGGIO PRISMATICA RETTIFICATA, DOTATA DI SCANALATURA A V PER IL CONTROLLO DI SUPERFICI PIANE E CILINDRICHE, FIALA AD INCASSO PROTETTO, IMPUGNATURA AD ISOLAMENTO TERMICO, FORNITA IN ELEGANTE SCATOLA IN LEGNO, PRECISIONE 0,05 mm/m, CAMPO DI MISURAZIONE COME RIPORTATO IN TABELLA.

HORIZONTAL SPIRIT LEVEL, V-SHAPED BASE FOR CHECKING FLAT AND CYLINDRICAL SURFACES. INSULATING BOARD HANDLE WITH PHIAL PROTECTION, CAST-IRON BODY WITH PRISMATIC AND MILLED BASE, ACCURACY mm 0,05, MEASURING RANGE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	€	
14160.150	150	---	1
14160.200	200	---	1

Art. 14161



UNI	ISO	DIN
---	---	876

LIVELLA ELETTRONICA DIGITALE AD UN DECIMO DI GRADO, CON GONIOMETRO A 360° (4 x 90°) ED INCLINOMETRO, PULSANTE DI ACCENSIONE E POSSIBILITA' DI AZZERAMENTO IN OGNI POSIZIONE, RISOLUZIONE 0,1°.

ELECTRONIC DIGITAL LEVEL WITH DECIMAL READING, 360° (4 x 90°) PROTRACTOR AND INCLINOMETER, MANUAL POWER ON/OFF, ZERO SETTING AT ANY POSITION, RESOLUTION mm 0,1°

Art.	mm	€	
14161	4x90°	---	1

Art. 14162



UNI ISO DIN

--- --- ---

LIVELLA RAPPORTATORE SU SUPPORTO PIATTO PER LIVELLARE, DETERMINARE I CENTRI ED IMPOSTARE GLI ANGOLI, REALIZZATA IN ACCIAIO CROMATO, LUNGHEZZA BASE mm 200, PRECISIONE 0,5, LETTURA SCALA DA 0 A 90° CON INTERVALLO 1°, FORNITA CON ASTUCCIO.

ANGLE SPIRIT LEVEL ON FLAT BASE, CHROM FINISH, BASE LENGHT mm 200, ACCURACY 0,5, SCALE READING FROM 0 TO 90° WITH 1° INTERVAL, SUPPLIED WITH CASEBOX

Art.	mm	€	📦
14162	90°	200	1

Art. 14200



UNI ISO DIN

4180 -- 878

COMPARATORE CENTESIMALE CON CON CASSA E SCHERMO RINFORZATI, ASTA A CREMAGLIERA IN ACCIAIO INOSSIDABILE TEMPRATO, ESTREMITA' PER PUNTE TASTATRICI CON FILETTO M2,5, CASSA IN ACCIAIO ANTIRIFLESSO CROMATO OPACO, QUADRANTE A LETTURA FACILITATA, VITE MICROMETRICA PER L'AZZERAMENTO MANUALE, , ATTACCO Ø mm 8, RISOLUZIONE 0.01, DIMENSIONI E CORSA COME RIPORTATO IN TABELLA.

CENTESIMAL SCHOCK PROOF DIAL INDICATOR WITH SCREEN AND CASE REINFORCED, ANTIREFLEX CASE SATIN FINISH, RACK BAR, MICROSCREW FOR ZERO MANUAL SETTING, READING 0.01, DIMENSION Ø AND MEASURING RANGE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	Ø mm	mm	€	📦
14200.5	40	5		1
14200.10	60	10		1
14200.30	60	30		1
14200.50	60	50		1

Art. 14205.10



UNI ISO DIN

4180 --- 878

COMPARATORE CENTESIMALE DIGITALE CON ASTA A CREMAGLIERA IN ACCIAIO INOSSIDABILE TEMPRATO, ESTREMITA' PER PUNTE TASTATRICI CON FILETTO M2,5, CASSA IN ABS, DISPLAY GRANDE A LETTURA FACILITATA, AZZERAMENTO A PULSANTE IN OGNI POSIZIONE E RICERCA DEL VALORE MIN/MAX, ATTACCO Ø mm 8, CORSA mm 10, RISOLUZIONE 0,01.

DIGITAL DIAL GAUGE WITH CENTESIMAL READING AND LARGE DISPLAY, ZERO SETTING AT ANY POSITION, MEMORY CONVERSION AND SEARCHING OF MIN/MAX VALUE. AUTO POWER OFF, RANGE mm 10, READING mm 0,01

Art.	Ø mm	mm	€	📦
14205.10	60	10		1

Art. 14210



UNI ISO DIN

--- --- 2270

*COMPARATORE CENTESIMALE A LEVA CON TASTATORE ORIENTABILE, CORPO MONOBLOCCO IN ACCIAIO CROMATO OPACO ANTIRIFLESSO E GUIDE A CODA DI RONDINE, PUNTA TASTATRICE IN METALLO DURO Ø mm 2,5, MOVIMENTO AD ELVATA PRECISIONE SU 7 RUBINI, TASTO ORIENTABILE PENDICOLARMENTE DI 220° ED INVERSIONE AUTOMATICA DEL SENSO DI MISURA, DIAMETRO ESTERNO mm 28, CORSA mm 0,8, RISOLUZIONE 0.01.

CENTESIMAL DIAL TEST INDICATOR WITH AJUSTABLE ROD, CASING IN MATTING CHROME STEEL ANTI-REFLECTING, THREADED TIP Ø mm 2,5 INTERCHANGEABLE STYLUSES, TRANSPARENT SHATTERPROOF PROTECTION GLASS, OUTER DIAMETER mm 28, RANGE mm 0,8, READING mm 0,01

Art.	Ø mm	mm	€	📦
14210	28	0,8		1

Art. 14250



UNI ISO DIN

--- --- ---

*SUPPORTO MAGNETICO PER COMPARATORI, FORZA MAGNETICA DI ADESIONE 600 N, LUNGHEZZA COLONNA VERTICALE mm 200, LUNGHEZZA ASTA INTERMEDIA mm 150, ATTACCO PER COMPARATORE Ø 6 - 8 mm, SNODI CON MORSETTI A MOVIMENTO RAPIDO, INTERRUPTORE A LEVA, MASSIMA ESTENSIONE mm 340, DIMENSIONI BASE 70x65x50, PESO 1,5 Kg.

MAGNETIC SUPPORT FOR DIAL INDICATORS, MAGNETIC ADHERENCE FORCE: 600 N, INTERMEDIATE BEAM HEIGHT mm 150, DIAL INDICATOR CLAMP Ø 6 - 8 mm, LEVER SWITCH, MAXIMUM EXTENSION mm 340, SIZES OF THE BASE 70x65x50, WEIGHT 1,5 KG

Art.	mm	mm	€	📦
14250	70x65x50	340		1

Art. 14260.T



UNI ISO DIN

--- --- ---

SUPPORTO PER COMPARATORE A COLONNA, REALIZZATO IN ACCIAIO TEMPRATO E RETTIFICATO, CON PIANO DI VERIFICA A TAVOLA FISSA, ALTEZZA COLONNA mm 200 Ø mm 25, LUNGHEZZA BRACCIO ORIZZONTALE mm 75, DIMENSIONI BASE Ø mm 75. MEASURING STAND FOR DIAL COLUMN TYPE, IN HARDENED AND MILLED GROUND STEEL WITH FIXED CHECK PLATE, COLUMN HEIGHT mm 200 Ø mm 25, HORIZONTAL ARM mm 75, BASE mm 75

Art.	Ø mm	mm	€	📦
14260.T	25	200		1

Art. 14280



UNI	ISO	DIN
---	---	---

RAPPORATORE D'ANGOLI UNIVERSALE CON LENTE D'INGRANDIMENTO E SQUADRETTA REGOLABILE, CORPO ED ASTA REALIZZATI IN ACCIAIO INOSSIDABILE TEMPRATO, SCALA E NONIO CROMATI OPACHI ANTIRIFLESSO, ASTA SCORREVOLE DA mm 300, RISOLUZIONE 5' DI ARCO.

UNIVERSAL PROTRACTOR WITH SLIDING RULER AND HOOK OF HARDENED STAINLESS STEEL, MATT CHROME PLATED SCALE AND VERNIER, ANTI-REFLECTIVE, WITH MAGNIFYNG GLASS, SLIDING BAR LENGTH mm 300, RESOLUTION 5' OF ARC.

Art.	L _{mm}	€	📦
14280	300	---	1

Art. 14290



UNI	ISO	DIN
---	---	---

GONIOMETRO AD ASTA SCORREVOLE CON GHIERA D'ACCIAIO, REALIZZATO IN ACCIAIO INDEFORMABILE CON CROMATURA OPACA ANTIRIFLESSO, SCALA AD INCISIONE LASER ALTAMENTE PRECISA, DIMENSIONI ARCO E LUNGHEZZA ASTA COME RIPORTATO IN TABELLA.

CHROMED PROTRACTOR WITH SLIDING ROD, LASER ETCHING, MADE IN STRESS-RESISTANT CHROMED STEEL WITH EXACT LASER DIVISION READING AND SLIDING LOCK NUT ROD, ARC SIZE AND BAR LENGTH AS REPORTED ON THE CHART

Art.	L _{mm}	L _{mm}	€	📦
14290.120	120	240	---	1
14290.150	150	300	---	1
14290.200	200	400	---	1
14290.250	250	500	---	1
14290.300	300	600	---	1

Art. 14309



UNI	ISO	DIN
---	---	875/1

SQUADRA SEMPLICE INDEFORMABILE AD ELEVATA CLASSE DI PRECISIONE DIN 875/1, REALIZZATA IN ACCIAIO NORMALIZZATO CON SUPERFICI INTERAMENTE RETTIFICATE, DIMENSIONI COME RIPORTATO IN TABELLA.

FLAT TRY SQUARE IN NORMALIZED STEEL WITH GROUND FACES AND EDGES, HIGH PRECISION CLASS DIN 875/1, SIZES AS REPORTED ON THE CHART

Art.	L _{mm}	€	📦
14309.100	100x70	---	1
14309.150	150x100	---	1
14309.200	200x130	---	1
14309.250	250x165	---	1
14309.300	300x200	---	1

Art. 14310



UNI	ISO	DIN
---	---	875/1

SQUADRA A CAPPELLO INDEFORMABILE AD ELEVATA CLASSE DI PRECISIONE DIN 875/1, REALIZZATA IN ACCIAIO NORMALIZZATO CON SUPERFICI INTERAMENTE RETTIFICATE, DIMENSIONI COME RIPORTATO IN TABELLA.

TRY SQUARE WITH BACK IN NORMALIZED STEEL WITH GROUND FACES AND EDGES, HIGH PRECISION CLASS DIN 875/1, SIZES AS REPORTED ON THE CHART

Art.	L _{mm}	€	📦
14310.100	100x70	---	1
14310.150	150x100	---	1
14310.200	200x130	---	1
14310.250	250x165	---	1
14310.300	300x200	---	1

Art. 14320



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SQUADRA A CAPPELLO REALIZZATA IN ACCIAIO CON VITI E SUPERFICI INTERAMENTE RETTIFICATE, DIMENSIONI COME RIPORTATO IN TABELLA.

SQUARE WITH BACK IN NORMALIZED STEEL WITH SCREWS IN STEEL, GROUND FACES AND EDGES, SIZES AS REPORTED ON THE CHART

Art.	L _{mm}	€	📦
14320.100	100X70	---	1
14320.150	150X100	---	1
14320.200	200X135	---	1
14320.250	250X170	---	1
14320.300	300X180	---	1

Art. 14321



UNI	ISO	DIN
---	---	---

SQUADRA SEMPLICE REALIZZATA IN ACCIAIO CON SUPERFICI INTERAMENTE RETTIFICATE, DIMENSIONI COME RIPORTATO IN TABELLA.

FLAT SQUARE IN NORMALIZED STEEL WITH GROUND FACES AND EDGES, SIZES AS REPORTED ON THE CHART

Art.	L _{mm}	€	📦
14321.100	100X70	---	1
14321.150	150X100	---	1
14321.200	200X135	---	1
14321.250	250X170	---	1
14321.300	300X180	---	1

Art. 14400



UNI	ISO	DIN
---	---	---

TRUSCHINO DIGITALE MULTIFUNZIONE REALIZZATO IN ACCIAIO INOSSIDABILE AD ELEVATA PRECISIONE,

BASAMENTO IN GHISA, PUNTA PER TRACCIARE IN WIDIA, RISOLUZIONE mm 0,01, CAMPO DI MISURAZIONE COME RIPORTATO IN TABELLA.

ELECTRONIC DIGITAL HEIGHT GAUGE MULTIFUNCTION IN STAINLESS STEEL WITH HIGH PRECISION, CAST-IRON BASE, RESOLUTION 0,01, MEASURING RANGE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	€	
14400.300	300	---	1
14400.500	500	---	1

Art. 14410



UNI	ISO	DIN
---	---	---

TRUSCHINO MECCANICO REALIZZATO IN ACCIAIO INOSSIDABILE AD ELEVATA PRECISIONE, BASAMENTO IN GHISA, PUNTA PER TRACCIARE IN WIDIA, RISOLUZIONE mm 0,02, CAMPO DI MISURAZIONE COME RIPORTATO IN TABELLA.

HEIGHT GAUGE, CASTED IRON BASE, GRADUATED ROD IN STAINLESS STEEL WITH FINE ADJUSTMENT CARBIDE-TIPPED SCRIBER, RESOLUTION 0,02, MEASURING RANGE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	€	
14410.300	300	---	1
14410.600	500	---	1

Art. 14410.RPV

RICAMBIO PUNTA IN WIDIA PER TRUSCHINO ART. 14400 E 14410.

SPARE SCRIBER IN WIDIA FOR HEIGHT GAUGE ART. 14400 AND 14410

Art.	€	
14410.RPV	---	1

Art. 14450



UNI	ISO	DIN
---	---	---

RIGA SEMIRIGIDA GRADUATA, CLASSE II DI PRECISIONE, REALIZZATA IN ACCIAIO INOSSIDABILE CROMATO OPACO ANTIRIFLESSO, DOPPIA GRADUAZIONE FOTOINCISA SU UNA FACCEIA CON DIVISIONE mm/mm, SEZIONE E LUNGHEZZA COME RIPORTATO IN TABELLA.

FLEXIBLE GRADUATED RULE, ACCURACY CLASS II, MATT CHROME STAINLESS STEEL, ANTI-REFLECTIVE, DOUBLE GRADUATION PHOTOENGRAVED ON ONE SIDE mm/mm, WIDTH AND LENGHT AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	L	€	
14450.300	30x1	300	---	2
14450.500	30x1	500	---	2
14450.1000	30x1	1000	---	1

Art. 14460



UNI	ISO	DIN
---	---	---

RIGA FLESSIBILE GRADUATA, CLASSE II DI PRECISIONE, REALIZZATA IN ACCIAIO INOSSIDABILE CROMATO OPACO ANTIRIFLESSO, DOPPIA GRADUAZIONE FOTOINCISA SU DUE FACCE, DIVISIONE UN LATO mm/mm LATO OPPOSTO mm/0,5 mm, SEZIONE E LUNGHEZZA COME RIPORTATO IN TABELLA.

FLEXIBLE GRADUATED RULE, ACCURACY CLASS II, MATT CHROME STAINLESS STEEL, ANTI-REFLEX, DOUBLE GRADUATION PHOTOENGRAVED ON TWO SIDE, ONE SIDE mm/mm, OPPOSITE SIDE mm-1/2mm, WIDTH AND LENGHT AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	L	€	
14460.150	13x0,5	150	---	5
14460.200	13x0,5	200	---	5
14460.250	13x0,5	250	---	5
14460.300	13x0,5	300	---	5

Art. 14656



UNI	ISO	DIN
---	---	---

RIGA FLESSIBILE GRADUATA, CLASSE II DI PRECISIONE, REALIZZATA IN ACCIAIO INOSSIDABILE CROMATO OPACO ANTIRIFLESSO, GRADUAZIONE SINGOLA FOTOINCISA SU DUE FACCE, DIVISIONE mm/mm, SEZIONE mm 13x0,5, LUNGHEZZA mm 300, PRESENTATA IN BUSTA DI PLASTICA.

FLEXIBLE GRADUATED RULE, LENGHT mm 300 WIDTH mm 13x0,5, ACCURACY CLASS II, MATT CHROME STAINLESS STEEL, ANTI-REFLECTIVE, DOUBLE GRADUATION PHOTOENGRAVED ON TWO SIDES mm/mm, SUPPLIED IN PLATIC BAG

Art.	mm	L	€	
14656.300	13x0,5	300	---	10

Art. 14500



UNI	ISO	DIN
---	---	876/00

PIANO DI RISCONTRO IN GRANITO NERO AD ELEVATA PRECISIONE ± 2,2 µm CONFORME ALLA NORMA DIN 876/00, DIMENSIONI 630x400x80, PESO Kg 62.

BLACK GRANITE INSPECTION PLATE WITH HIGH PRECISION ± 2,2 µm COMPLY WITH DIN 876/00, SIZES 630x400x80, WEIGHT Kg 62

Art.	L	kg	€	
14500	630x400x80	62	---	1

Art. 14510



UNI	ISO	DIN
---	---	871/1

PIANO DI RISCONTRO DI PRECISIONE RETTIFICATO IN GHISA CONFORME ALLA NORMA DIN 876/1, DIMENSIONI COME RIPORTATO IN TABELLA.

ACCURATE CASTED IRON SURFACE PLATE COMPLY WITH DIN 876/1, SIZES AS REPORTED ON THE CHART

Art.	L	€	
14510.300X500	300x500	---	1
14510.400X500	400x500	---	1
14510.500X600	500x600	---	1

Art. 14511



UNI	ISO	DIN
--	--	--

TAVOLO DI SUPPORTO PER PIANI DI RISCOSTRO IN GRANITO ED IN GHISA (ART. 14500 E 14510) DOTATO DI PIEDINI CON VITI DI REGISTRAZIONE.
IRON SUPPORT FOR CASTED IRON AND GRANITE SURFACE PLATES (ART. 14500 AND 14510), SUPPLIED WITH FEET WITH SCREW ADJUSTMENT

Art.	€	📦
14511	---	1

Art. 14530



UNI	ISO	DIN
--	--	--

COPPIA DI PARALLELI A CROCE IN ACCIAIO C45 CON 4 CAVE A "V" DA 90°, TOLLERANZA 1/100, DIMENSIONI E Ø ALBERI COME RIPORTATO IN TABELLA.
COUPLE OF PARALLEL BLOCKS IN HARDENED C45 STEEL WITH 4 V-GROOVES 90°, TOLERANCE 0,005 mm, SIZES AND SHAFTS Ø AS REPORTED ON THE CHART

Art.	l _{mm}	Ø _{mm}	€	📦
14530.95	95x70	5±75	---	1
14530.120	120x120	5±80	---	1

Art. 14645.52



UNI	ISO	DIN
--	--	--

ASSORTIMENTO 52 LAME IN ACCIAIO CONTAFILETTI CON PROFILI DI GRANDE PRECISIONE, COMPOSTO DA: 24 LAME METRICHE ISO A 60° DA PASSO 0,25 A PASO 6, E 28 LAME WHITWORTH A 55° DA PASSO 4 A PASSO 62.
SET OF N° 52 THICKNESS GAUGES, STEEL BLADES, 24 METRIC ISO BLADES WITH THREAD FROM 0,25 TO 6 AND 28 WHITWORTH BLADES WITH THREAD FROM 4 TO 62

Art.	NR	€	📦
14645.52	52	---	3

Art. 14646



UNI	ISO	DIN
--	--	--

SPESIMETRO CON ASSORTIMENTO LAME CONICHE CON ESTREMITA' ARROTONDATE LUNGHEZZA mm 100, SPESSORI COME RIPORTATO IN TABELLA.
SET OF GAUGES LENGHT mm 100 WITH ASSORTED CONIC SHAPED BLADES AND ROUNDED TIPS OF THICKNESS AS REPORTED ON THE CHART

Art.	l _{mm}	NR	€	📦
14646.8	0,05±0,50	8	---	5
14646.13	0,05±1	13	---	5
14646.20	0,05±1	20	---	5

Art. 14647



UNI	ISO	DIN
--	--	--

PENNA IN ALLUMINIO IN CORPO UNICO CON PUNTA INTERCAMBIABILE PER TRACCIARE AL CARBURO, LUNGHEZZA mm 150.
STANDARD CARBIDE SCRIBER WITH RECHARGEABLE TIP, LENGHT mm 150

Art.	l _{mm}	€	📦
14647	150	---	5

Art. 14648



UNI	ISO	DIN
--	--	--

DOPPIA PUNTA PER TRACCIARE IN ACCIAIO TEMPRATO CON IMPUGNATURA CENTRALE, LUNGHEZZA mm 200.
DOUBLE TIP SCRIBER IN HARDENED STEEL WITH PLASTIC HANDLE, LENGTH mm 200

Art.	l _{mm}	€	📦
14648	200	---	5

Art. 14649



UNI	ISO	DIN
--	--	--

PUNTA PER TRACCIARE LINEA STILO ERGONOMICA CON PUNTA RETRATTILE E INTERCAMBIABILE REALIZZATA IN CARBURO LUNGHEZZA 150 mm.
SMART RETRACTABLE CARBIDE SCRIBER WITH RECHARGEABLE TIP AND ERGONOMIC HANDLE, LENGHT mm 150

Art.	l _{mm}	€	📦
14649	150	---	2

Art. 14649.RP

RICAMBIO PUNTA AL CARBURO PER ART. 649.
SPARE CARBIDE TIP FOR ART. 649

Art.	€	📦
14649.RP	---	2

Art. 14650



UNI	ISO	DIN
--	--	--

COMPASSO DI PRECISIONE AD APERTURA RAPIDA CON VITE DI REGOLAZIONE MICROMETRICA, RETTIFICATO CON PUNTE DIRITTE IN ACCIAIO SPECIALE TEMPRATO, LUNGHEZZA E CAPACITA' COME RIPORTATO IN TABELLA.
PRECISION SPRING DIVIDER, FAST OPENING MODEL WITH FINE ADJUSTMENT SCREW, STRAIGHT TIPS MADE OF SPECIAL HARDENED STEEL, GROUND FINISH, LENGTH AND SIZE AS REPORTED ON THE CHART

Art.	l _{mm}	Ø _{mm}	€	📦
14650.150	195	150	---	2
14650.200	245	200	---	2
14650.250	295	250	---	1

Art. 14657.N



UNI	ISO	DIN
--	--	--

ASSORTIMENTO DI 9 NUMERI SU PUNZONI DA PERCUSSIONE A MANO, DISEGNO CON FILO CONTINUO, REALIZZATI IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, ALTEZZA IMMAGINE COME RIPORTATO IN TABELLA.
SET OF N° 9 NUMBERS ON HAND PUNCHES COMPLETE FIGURE, MADE IN CHROME VANADIUM STEEL, IMAGE HEIGHT AS REPORTED ON THE CHART

Art.		€	
14657.N1	1	---	1
14657.N2	2	---	1
14657.N3	3	---	1
14657.N4	4	---	1
14657.N5	5	---	1
14657.N6	6	---	1
14657.N8	8	---	1
14657.N10	10	---	1

Art. 14657.L



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO DI 23 LETTERE SU PUNZONI DA PERCUSSIONE A MANO, DISEGNO CON FILO CONTINUO, REALIZZATI IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, ALTEZZA IMMAGINE COME RIPOSTATO IN TABELLA.
SET OF N° 23 LETTERS ON HAND PUNCHES COMPLETE FIGURE, MADE IN CHROME VANADIUM STEEL, IMAGE HEIGHT AS REPORTED ON THE CHART

Art.		€	
14657.L1	1	---	1
14657.L2	2	---	1
14657.L3	3	---	1
14657.L4	4	---	1
14657.L5	5	---	1
14657.L6	6	---	1
14657.L8	8	---	1
14657.L10	10	---	1

15
MISURAZIONE E MANUTENZIONE EDILE
MEASURING & BUILDING MAINTENANCE

Art. 15655



UNI	ISO	DIN
---	---	---

CE classe II CE classe II

FLESSOMETRO PROFESSIONALE REXTALOCK CON CLASSE DI PRECISIONE II E VERNICE PROTETTIVA, TRE PUNTI DI FISSAGGIO DEL BATTENTE, CASSA COMFORT IN TRIMATERIALE CON FRIZIONE DI RITORNO A PULSANTE, PROVVISIO DI CINGHIETTA E GANCIO DA CINTURA, LARGHEZZA E LUNGHEZZA NASTRO COME RIPOSTATO IN TABELLA.
PROFESSIONAL TAPE RULES ACCURACY CLASS II, TAPE WITH TRANSPARENT PROTECTION COAT, HIGH VISIBILITY NUMBERS, 3 FIXING RIVETS, ERGONOMIC TRIMATERIAL CASE WITH RETURN BUTTON CLUTCH, SUPPLIED WITH BELT AND HOOK, TAPE WIDTH AND LENGHT AS REPORTED ON THE CHART

Art.			€	
15655.3	19	3	12	1
15655.5	19	5	12	1
15655.8	25	8	5	1

Art. 15655.3D12



UNI	ISO	DIN
---	---	---

CE classe II CE classe II

DISPLAY DI 12 FLESSOMETRI PROFESSIONALI REXTALOCK DA 3 METRI PER 19 mm PRESENTATI SU TERMOFORMATO IN PLASTICA, CON CONFEZIONE ESTERNA IN CARTONE AUTOPORTANTE.
DISPLAY OF 12 PROFESSIONAL TAPE RULES REXTALOCK OF 3 METERS BY mm 19, PRESENTED ON BLOWMOULD TRAY, WITH EXTERNAL BOX IN SELF STANDING CARTOON

Art.			€	
15655.3D12	19	3	1	1

Art. 15655.5D12



UNI	ISO	DIN
---	---	---

CE classe II CE classe II

DISPLAY DI 12 FLESSOMETRI PROFESSIONALI REXTALOCK DA 5 METRI PER 19 mm PRESENTATI SU TERMOFORMATO IN PLASTICA, CON CONFEZIONE ESTERNA IN CARTONE AUTOPORTANTE.
DISPLAY OF 12 PROFESSIONAL TAPE RULES REXTALOCK OF 5 METERS BY mm 19, PRESENTED ON BLOWMOULD TRAY, WITH EXTERNAL BOX IN SELF STANDING CARTOON

Art.			€	
15655.5D12	19	5	1	1

Art. 15650



UNI	ISO	DIN
---	---	---

CE classe II CE classe II

FLESSOMETRO PROFESSIONALE DA 3 METRI CON RITORNO AUTOMATICO, CLASSE DI PRECISIONE II, NASTRO LARGHEZZA mm 13 CON VERNICE PROTETTIVA E DUE PUNTI DI FISSAGGIO DEL BATTENTE, CASSA IN ABS GIALLO ANTIURTO.
PROFESSIONAL TAPE RULES ACCURACY CLASS II, TAPE WIDTH mm 13 LENGTH m 3 WITH TRANSPARENT PROTECTION COAT, HIGH VISIBILITY NUMBERS, 2 FIXING RIVETS, YELLOW STRONG ABS CASE WITH SELF RETURN SPRING

Art.			€	
15650.3	13	3	10	1

Art.	mm	€	📦
14657.N1	1	---	1
14657.N2	2	---	1
14657.N3	3	---	1
14657.N4	4	---	1
14657.N5	5	---	1
14657.N6	6	---	1
14657.N8	8	---	1
14657.N10	10	---	1

Art. 14657.L



UNI	ISO	DIN
---	---	---

ASSORTIMENTO DI 23 LETTERE SU PUNZONI DA PERCUSSIONE A MANO, DISEGNO CON FILO CONTINUO, REALIZZATI IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO, ALTEZZA IMMAGINE COME RIPOSTATO IN TABELLA. SET OF N° 23 LETTERS ON HAND PUNCHES COMPLETE FIGURE, MADE IN CHROME VANADIUM STEEL, IMAGE HEIGHT AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	€	📦
14657.L1	1	---	1
14657.L2	2	---	1
14657.L3	3	---	1
14657.L4	4	---	1
14657.L5	5	---	1
14657.L6	6	---	1
14657.L8	8	---	1
14657.L10	10	---	1

15
MISURAZIONE E
MANUTENZIONE EDILE
MEASURING &
BUILDING MAINTENANCE

Art. 15655



UNI	ISO	DIN
---	CE classe II	CE classe II

FLESSOMETRO PROFESSIONALE REXTALOCK CON CLASSE DI PRECISIONE II E VERNICE PROTETTIVA, TRE PUNTI DI FISSAGGIO DEL BATTENTE, CASSA COMFORT IN TRIMATERIALE CON FRIZIONE DI RITORNO A PULSANTE, PROVVISIO DI CINGHIETTA E GANCIO DA CINTURA, LARGHEZZA E LUNGHEZZA NASTRO COME RIPOSTATO IN TABELLA. PROFESSIONAL TAPE RULES ACCURACY CLASS II, TAPE WITH TRANSPARENT PROTECTION COAT, HIGH VISIBILITY NUMBERS, 3 FIXING RIVETS, ERGONOMIC TRIMATERIAL CASE WITH RETURN BUTTON CLUTCH, SUPPLIED WITH BELT AND HOOK, TAPE WIDTH AND LENGHT AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	l	€	📦
15655.3	19	3	12	
15655.5	19	5	12	
15655.8	25	8	5	

Art. 15655.3D12



UNI	ISO	DIN
---	CE classe II	CE classe II

DISPLAY DI 12 FLESSOMETRI PROFESSIONALI REXTALOCK DA 3 METRI PER 19 mm PRESENTATI SU TERMOFORMATO IN PLASTICA, CON CONFEZIONE ESTERNA IN CARTONE AUTOPORTANTE. DISPLAY OF 12 PROFESSIONAL TAPE RULES REXTALOCK OF 3 METERS BY mm 19, PRESENTED ON BLOWMOULD TRAY, WITH EXTERNAL BOX IN SELF STANDING CARTOON

Art.	mm	l	€	📦
15655.3D12	19	3	1	

Art. 15655.5D12



UNI	ISO	DIN
---	CE classe II	CE classe II

DISPLAY DI 12 FLESSOMETRI PROFESSIONALI REXTALOCK DA 5 METRI PER 19 mm PRESENTATI SU TERMOFORMATO IN PLASTICA, CON CONFEZIONE ESTERNA IN CARTONE AUTOPORTANTE. DISPLAY OF 12 PROFESSIONAL TAPE RULES REXTALOCK OF 5 METERS BY mm 19, PRESENTED ON BLOWMOULD TRAY, WITH EXTERNAL BOX IN SELF STANDING CARTOON

Art.	mm	l	€	📦
15655.5D12	19	5	1	

Art. 15650



UNI	ISO	DIN
---	CE classe II	CE classe II

FLESSOMETRO PROFESSIONALE DA 3 METRI CON RITORNO AUTOMATICO, CLASSE DI PRECISIONE II, NASTRO LARGHEZZA mm 13 CON VERNICE PROTETTIVA E DUE PUNTI DI FISSAGGIO DEL BATTENTE, CASSA IN ABS GIALLO ANTIURTO. PROFESSIONAL TAPE RULES ACCURACY CLASS II, TAPE WIDTH mm 13 LENGTH m 3 WITH TRANSPARENT PROTECTION COAT, HIGH VISIBILITY NUMBERS, 2 FIXING RIVETS, YELLOW STRONG ABS CASE WITH SELF RETURN SPRING

Art.	mm	l	€	📦
15650.3	13	3	10	

Art. 1501



UNI	ISO	DIN
CE Classe III	---	---

DOPPIO METRO DI QUALITA' IN LEGNO DI BETULLA COLORE BIANCO/GIALLO, 10 STECCHE, MOLLE IN ACCIAIO ANTIRUGGINE, RACCORDI TERMINALI IN OTTONE. DOPPIA GRADUAZIONE, DECIMALI IN ROSSO, DOPPIO STRATO DI LACCATURA PER UNA MAGGIORE DURATA E RESISTENZA ALL'UMIDITA' E ALL'ABRASIONE. LEGGERO CON APERTURA E CHIUSURA MORBIDE. CLASSE DI PRECISIONE III.

DOUBLE FOLDING RULE MADE IN BIRCH WOODEN IN WHITE/YELLOW COLOURS, 10 PARTS, STEEL SPRINGS RUST-PROOF TYPE MADE OF BRASS, DOUBLE GRADUATION, RED DECIMALS, TWICE LAQUERED COAT TO ENSURE DURABLE PERFORMANCES, LIGHT WITH SOFT OPENING AND CLOSING, ACCURACY CLASS III

Art.	mm	l	€	Icona
1501	3,2	2		5

Art. 1502



UNI	ISO	DIN
CE Classe III	---	---

DOPPIO METRO IN FIBRA DI VETRO COLORE BIANCO, CON DOPPIA GRADUAZIONE INCISA A CALDO, MOLLE SPECIALI ANTIUSURA CON SCATTO A 90°, MATERIALE LAVABILE E NON CONDUTTORE, CLASSE DI PRECISIONE III.

DOUBLE FOLDING RULE MADE IN FIBERGLASS IN WHITE, HOT INCISED DOUBLE GRADUATION, SPECIAL WEAR-PROOF SPRINGS, WASHABLE, NON CONDUCTOR, ACCURACY CLASS III

Art.	mm	l	€	Icona
1502	3	2		5

Art. 1506



UNI	ISO	DIN
---	---	---

MATITA PROFESSIONALE A PULSANTE PER MINA Ø 5,6mm IN GRAFITE, LUNGHEZZA mm 140. MECHANICAL SNAP PENCIL, LEAD Ø mm 5,6, LENGTH mm 140

Art.	mm	l	€	Icona
1506	5,6	140		2

Art. 1506.RM



UNI	ISO	DIN
---	---	---

KIT CON 6 MINE NERE Ø 5,6 mm DI RICAMBIO PER ART. 1506 - CONFEZIONE DA 6 PEZZI - SET OF N° 6 BLACK LEADS Ø 5,6 mm SPARE PART FOR ART. 1506 - PACKAGING FOR 6 PCS -

Art.	mm	l	€	Icona
1506.RM	5,6	---		2

Art. 1508.S4



UNI	ISO	DIN
---	---	---

KIT 4 MATITE IN GRAFITE DA CARPENTIERE, MINA HB NERA - CONFEZIONE DA 4 PEZZI - SET OF 4 CARPENTER PENCILS, HB BLACK LEADS - PACKAGING FOR 4 PCS -

Art.	l	€	Icona
1508.S4	180		5

Art. 1510.D120



UNI	ISO	DIN
---	---	---

DISPLAY 120 PENNARELLI MARKER INDELEBILI PER USO PROFESSIONALE, COLORE BLU, ROSSO, NERO (40 PZ. PER TIPO).

DISPLAY FOR 120 INDELIBLE MARKERS FOR PROFESSIONAL APPLICATIONS, COLOURS RED, BLACK AND BLU (40 PCS PER TYPE)

Art.	l	€	Icona
1510.D120	140x150x350h		1

Art. 1510.RPB40

KIT RICAMBIO 40 PENNARELLI MARKER INDELEBILI PER USO PROFESSIONALE COLORE BLU. SPARE SET 40 INDELIBLE PROFESSIONAL MARKERS, BLUE COLOUR

Art.	€	Icona
1510.RPB40	---	1

Art. 1510.RPN40

KIT RICAMBIO 40 PENNARELLI MARKER INDELEBILI PER USO PROFESSIONALE COLORE NERO. SPARE SET 40 INDELIBLE PROFESSIONAL MARKERS, BLACK COLOUR

Art.	€	Icona
1510.RPN40	---	1

Art. 1510.RPR40

KIT RICAMBIO 40 PENNARELLI MARKER INDELEBILI PER USO PROFESSIONALE COLORE ROSSO. SPARE SET 40 INDELIBLE PROFESSIONAL MARKERS, RED COLOUR

Art.	€	Icona
1510.RPR40	---	1

Art. 1510.S3



UNI	ISO	DIN
---	---	---

KIT 3 PENNARELLI MARKER INDELEBILI PER USO PROFESSIONALE COLORE BLU, ROSSO, NERO. SET OF 3 INDELIBLE PROFESSIONAL MARKERS, COLOURS BLUE, DARK AND RED, SUPPLIED IN PLASTIC POUCH

Art.	€	Icona
1510.S3	---	5

Art. 1520



UNI	ISO	DIN
CE Classe III	---	---

ROTELLA METRICA CON NASTRO IN FIBRA DI VETRO, CASSA ANTIURTO RICOPERTA IN MATERIALE SOFFICE ANTISCIVOLO, RIAVVOLGIMENTO A MANOVELLA, GRADUAZIONE SU ENTRAMBE LE FACCE CON INDICAZIONE METRI IN ROSSO, SCALA cm, LARGHEZZA NASTRO E LUNGHEZZA COME RIPORTATO IN TABELLA.

METRIC TAPE RULE CASE WITH SOFT-TOUCH SURFACE, CHROMED RING, FABERGLASS TAPE, WASHABLE, REWINDING SYSTEM WITH WINDING HANDLE, GRADUATION ON BOTH SIDES BLACK ON WHITE BACKGROUND WITH METER INDICATION IN RED, TAPE WIDTH AND LENGTH AS REPORTED ON THE CHART

Art.			€	
1520.10	15	10		2
1520.20	15	20		2

Art. 1521



UNI	ISO	DIN
CE Classe III	--	--

ROTELLA METRICA CON NASTRO IN FIBRA DI VETRO, CASSA ANTIURTO CON IMPUGNATURA ERGONOMICA, RIAVVOLGIMENTO A MANOVELLA TOPO RAPIDO, GRADUAZIONE SU ENTRAMBE LE FACCE CON INDICAZIONE METRI IN ROSSO, LARGHEZZA NASTRO mm 15, LUNGHEZZA METRI 50.

METRIC TAPE RULE ABS CASE WITH RUBBER HANDLE, RAPID RE-ENTRY OF THE TAPE, GRADUATION ON BOTH SIDES WITH METER INDICATION IN RED, WIDTH mm 15, LENGTH m 50

Art.			€	
1521.50	15	50		1

Art. 1522



UNI	ISO	DIN
CE Classe III	--	--

ROTELLA METRICA AD ALTA RESISTENZA CON STRUTTURA IN ACCIAIO, IMPUGNATURA ERGONOMICA RIVESTITA IN ABS, MANOVELLA DI RIAVVOLGIMENTO IN ACCIAIO, NASTRO LARGO 13 mm IN ACCIAIO TEMPRATO CON TRATTAMENTO ANTICORROSIONE ED ANTIUSURA, GRADUAZIONE NERA SU FONDO SMALTATO GIALLO, CON INDICAZIONE DEI METRI IN ROSSO, ZERO DI INIZIO A GANCIO PIE-

GATO, FORNITO IN CUSTODIA ANTIURTO, LUNGHEZZA m 50

Art.			€	
1522.50	13	50		1

Art. 1530



UNI	ISO	DIN
--	--	--

SQUADRA DA CARPENTIERE IN ACCIAIO SEZIONE 30x5 mm, FORO SUPERIORE DI AGGANCIAMENTO, VERNICIATA IN COLORE ROSSO MISURA COME RIPORTATO IN TABELLA.

TRY SQUARE FOR CARPENTERS IN STEEL, SECTION 30x5 mm, HOLE FOR HOOK, RED PAINTED, SIZE AS REPORTED ON THE CHART

Art.			€	
1530.400	30x5	200x400h	11,75	2
1530.500	30x5	250x500h	13,42	2
1530.600	30x5	300x600h	15,50	2
1530.800	30x5	400x800h	22,26	1
1530.1000	30x5	500x1000h	26,42	1

Art. 1531.400



UNI	ISO	DIN
--	--	--

SQUADRA PROFESSIONALE PER SERRAMENTISTA IN DURALLUMINIO, MODELLO PESANTE, LUNGHEZZA mm 400.

PROFESSIONAL DURALUMIN TRY SQUARE, HEAVY MODEL, LENGTH mm 400

Art.		€	
1531.400	214x400	16,54	2

Art. 1532.400



UNI	ISO	DIN
--	--	--

SQUADRA PROFESSIONALE PER FALEGNAME IN DURALLUMINIO, MODELLO PESANTE, BASE DOTATA DI GONIOMETRO CON VITE DI FISSAGGIO, LUNGHEZZA mm 400.

TRY SQUARE, DURALUMIN BLADE, BASE WITH GRADUATE PLATE FOR ANGLES READING OR REPORTING, FIXING SCREW, LENGTH mm 400

Art.		€	
1532.400	214x400		1

Art. 1540



UNI	ISO	DIN
--	--	--

KIT TRACCIALINEE A FILO PER MURATORE, FORNITO CON gr 180 DI POLVERE BLU, CASSA ERGONOMICA IN BIMATERIALE, GANCIO DI PRESA IN ACCIAIO E FILO IN COTONE DI LUNGHEZZA 30 METRI.

KIT OF CHALK LINE POWDER WITH 180 gr OF BLUE POWDER AND CYLINDRICAL PLUMB WITH 30 m REWINDING THREAD

Art.			€	
1540	180	30		2

Art. 1540.RP



UNI	ISO	DIN
--	--	--

RICAMBIO POLVERE BLU DA TRACCIALINEE PER ART. 1540, FORNITO IN DOSATORE DI PLASTICA.

Art.	€	
1540.RP		10

Art. 1541.300



UNI ISO DIN

--- --- ---

FILO A PIOMBO CON PESO CILINDRICO IN ACCIAIO DA gr.300, POMELLO IN OTTONE, PIASTRINA ZINCATA, FILO IN MATERIALE SINTETICO ANTISFILACCIAMENTO, LUNGHEZZA METRI 5.

CYLINDRICAL STEEL PLUMB, BRASS KNOB, ZINC-PLATED SLAB, FRAYING-PROOF THREAD, WEIGHT g 300 LENGTH m 5

Art.			€	
1541.300	300	5		2

Art. 1550



UNI ISO DIN

--- --- ---

PISTOLA MANUALE TIPO PROFESSIONALE PER CARTRUCCE DI SILICONE, STRUTTURA IN ACCIAIO CON MECCANISMO DI PRESSIONE RINFORZATO.

PROFESSIONAL SILICON GUN, STRONG SECTION WITH ENFORCED PISTON MECHANISM

Art.			€	
1550	---	225	13,21	2

Art. 1552.2000



UNI ISO DIN

--- --- ---

STADIA DA MURATORE IN PROFILATO DI ALLUMINIO GREZZO, DOTATA DI 2 MANIGLIE E DI DUE FIALE ANTIURTO ORIZZONTALE E VERTICALE, LUNGHEZZA mm 2000.

ANODISED ALUMINIUM SPIRIT STAVE FOR MASONRY, 2 SHOCKPROOF VIALS, 2 HANDLES, LENGTH mm 2000

Art.			€	
1552.2000	---	2000		1

Art. TASKA.2



UNI ISO DIN

--- --- ---

BORSA PORTAUTENSILI CON CINTURA INCLUSA IN TESSUTO DI NYLON AD ALTA RESISTENZA , COMPLETA DI MATASSINA FILO DI FERRO E TENAGLIOLO DA CARPENTIERE ART. 406.250.

HIGH-RESISTANCE BELT TOOL BAG FOR CARPENTER , IN TECHNICAL MATERIAL WITH BELT INCLUDED, SUPPLIED WITH IRON WHITE WIRE AND PINCERS FOR CEMENT LAYERS mm 250 IN CHROME-MOLIBDENUM STEEL ART. 406.250

Art.		€	
TASKA.2	---	---	1

Art. TASKA.3



UNI ISO DIN

--- --- ---

BORSA PORTAUTENSILI CON CINTURA INCLUSA IN TESSUTO DI NYLON AD ALTA RESISTENZA , COMPLETA DI DOPPIO METRO PIEGHEVOLE ART. 1501, MATITA PER FALEGNAMI ART. 1508, COLTELLO A LAMA TRAPEZOIDALE PIEGHEVOLE ART. 618.

HIGH-RESISTANCE BELT TOOL BAG FOR MASON, IN TECHNICAL MATERIAL WITH BELT INCLUDED, SUPPLIED WITH DOUBLE FOLDING RULE MADE IN BIRCH WOODEN ART. 1501. CARPENTER PENCIL, HB BLACK LEADS, PROFESSIONAL UTILITY KNIFE WITH WITH SAFETY FOLDING BLADE SYSTEM ART. 618

Art.		€	
TASKA.3	---	---	

18

PRODOTTI DI CONSUMO
PRODUCTS OF CONSUMPTION

Art. 1801



UNI ISO DIN
--- -- --

NASTRO DI ALTA QUALITA' IN CARTA IMPREGNATA E SEMICRESPATA DI COLORE AVORIO LUNGHEZZA 50 METRI, PREZZO COMPLESSIVO PER UN BOX COMPLETO, ALTEZZA NASTRO E NUMERO DI ROTOLI COME RIPORTATO IN TABELLA.

HIGH QUALITY SATURED SEMI-CREPE PAPER PRESSURE SENSITIVE, ADHESIVE TAPE, IVORY, PRICE FOR ONE COMPLETE BOX, TAPE HEIGHT AND NUMBER OF ROLLS AS REPORTED ON THE CHART

Art.	mm	NR	€	
1801.19X50	19	96		1
1801.25X50	25	72		1
1801.30X50	30	60		1
1801.38X50	38	48		1
1801.50X50	50	36		1

Art. 1820.P



UNI ISO DIN
-- 11014 --

DISCO ABRASIVO AD ALTE PRESTAZIONI PER IMPIEGHI DI CARTEGGIATURA E FINITURA NEL SETTORE CARROZZERIA, DOTATO DI 15 FORI, BASE IN CARTA TRATTATA ED IMPREGNATA CON RESINE SINTETICHE ADDIZIONATA DI PIETRE E METALLI ABRASIVI MISCELATI IN POLVERE, PREZZO COMPLESSIVO PER UNA CONFEZIONE DA 100 DISCHI, DIAMETRO DISCO E GRANA COME RIPORTATO IN TABELLA.

HIGH PERFORMANCE PAD FOR CAR REFINISH IN BODYSHOPS, WITH 15 HOLES, WITH BASE IN SPECIAL PAPER TREATED WITH SYNTETHIC RESINS ENRICHED WITH MIXED ABRASIVE GRAINS OF STONES AND METALS, TOTAL PRICE FOR ONE BOX WITH 100 DISCS, DIAMETER AND GRAIN AS REPORTED ON THE CHART

Art.	Ø mm	G nr	€	
1820.P80	150	80		1
1820.P100	150	100		1
1820.P120	150	120		1
1820.P150	150	150		1
1820.P180	150	180		1
1820.P220	150	220		1
1820.P240	150	240		1
1820.P280	150	280		1
1820.P320	150	320		1
1820.P400	150	400		1
1820.P500	150	500		1

REXTAPE[®]

NASTRO DI CARTA PER MASKING – ALTA QUALITA'

(MANUTENZIONE AUTOMOTIVE - VERNICIATURE IN CABINA FORNO A 80° - MANUTENZIONE GENERALE DI QUALITA')

Descrizione Nastro in carta impregnata e semicrespata di colore avorio, progettato per applicazioni di mascheratura.

Dati tecnici	
Supporto:	Carta impregnata semicrespata da 60 g/m ² . (110 µm)
Colore:	Avorio
Adesivo:	Gomma naturale e resine retificate
Spessore totale:	135 µm
Adesività su acciaio:	270 g/cm
Carico di rottura:	4 Kg/cm
Allungamento a rottura:	9%
Resistenza alla temperatura:	80 °C per 30 minuti

I dati tecnici sopracitati, ottenuti da esami effettuati presso i nostri laboratori, sono da considerarsi puramente indicativi.

Applicazioni Nastro maschera indicato per utilizzo nel settore professionale dell'edilizia, nell'industria e nel settore carrozzeria

Caratteristiche	Proprietà	Benefici
Carta impregnata e crespa	Alta conformabilità	Mascheratura di profili e superfici curve e irregolari
	Compatibile con vernici a solvente e a base acqua	Rimozione precisa e pulita
	Si taglia manualmente	Utilizzo pratico e senza sprechi
Adesivo in gomma naturale e resine retificate	Buona resistenza meccanica	Rimovibile senza rotture
	Adesione immediata anche su superfici irregolari	Facilità di applicazione
	Buona resistenza ai solventi e olii	Non si stacca in utilizzo
	Nessun trasferimento di adesivo	Resistente alla temperatura di 80 °C

Condizioni di stoccaggio del prodotto Per mantenere inalterate le caratteristiche del prodotto si consiglia di conservarlo in orizzontale, al riparo della luce e nell'imballaggio originale in luogo asciutto, a 15-30 °C e al 50% di U.R.

PRODOTTI DI CONSUMO / PRODUCTS OF CONSUMPTION