

OLIO LUBRIFICANTE (250 cc)  
PAG ISO 100 - SP 20''  
Cod. 17.1001  
PAG ISO 46-ND8  
Cod. 17.1002  
PAG ISO 150  
Cod. 17.1003

Olio usati dai costruttori come lubrificanti nei compressori stessi. Olio altamente igroscopico e sconsigliato per rabbocchi.



15.50

OLIO SINTETICO VISCOSITÀ  
68/100/150 POE (1 LT)  
Cod. 17.1028  
CON TRACCIANTE  
Cod. 17.1057

L'olio ha come tratto caratteristico quello di ridurre l'attrito fra ingranaggi in movimento, per evitare che il compressore, funzionando a secco, si surriscaldi fino ad arrivare al conseguente grippaggio. La sua distribuzione, uniforme e continua insieme al gas in tutto l'impianto, oltre a mantenere lubrificata la valvola espansione.



25.20

29.90

OLIO POMPA VUOTO (1LT)  
Cod. 18.1063

Per un corretto ed EFFICIENTE funzionamento dell'attrezzatura per il recupero gas e CONSIGLIATO sostituire l'olio della pompa vuoto: ogni 100 ore di funzionamento altrimenti ogni 6 mesi, oppure quando l'olio è inquinato e cambia colore. Tutto questo per garantire un ottimo rendimento e durata della pompa vuoto. L'olio MINERALE KRIOS è adatto per tutte le pompe vuote.



19.90

LIQUIDO LAVAGGIO IMPIANTO (1LT)  
Cod. 18.2202

In caso di grippaggio compressore è "TASSATIVO" pulire il circuito. Questo, per eliminare le particelle solide, l'olio inquinato ed eventuali morchie. È vivamente consigliato lavare l'impianto quando, l'olio risulta essere inquinato e ci sono residui liquidi e solidi. Questa operazione se fatta correttamente aumenterà la vita dell'impianto del climatizzatore. Senza "griappare" il nuovo compressore. KRIOS è in grado di offrire un liquido lavaggio con elevato potere sgrassante/detergente. Il liquido lavaggio, deve essere inserito sotto pressione mediante attrezzatura specifica, bypassando compressore, filtro e valvola.



15.90

CONF. TRACC. 250cc R134A SOLVENT FREE  
Cod. 18.2188 (250 ml)  
Cod. 18.2214 (1 lt)

Il tracciante fluorescente U/V KRIOS è di facile utilizzo. Può essere usato sia nella climatizzazione, sia nei sistemi di refrigerazione per individuare le micro perdite. Totalmente miscelabile con l'olio dell'impianto, è specificamente realizzato per risultare fluorescente a qualsiasi fonte di luce U/V (ultravioletta).

129.90



38.90

TRACCIANTE MONODOSE SIRINGA  
Cod. 18.2213

19.00



Abbinato al 18.2213 adattatore inserimento tracciante (riutilizzabile) necessario comprarlo altrimenti la siringa è inutilizzabile.

Cod. 18.2210  
4.33



OLIO LUBRIFICANTE LR-POE 100  
PER COMPRESSORI VETTURE  
IBRIDE (ml.250)  
Cod. 17.1056

Olio specifico per vetture ibride.



NEW

TRACCIANTE PER VETTURE IBRIDE (ml. 250)  
Cod. 18.2211

Il tracciante fluorescente U/V KRIOS concepito specificamente per veicoli IBRIDI & ELETTRICI i quali hanno la NECESSITA' di utilizzare fluidi che non conducono elettricità.

51.00



NEW

OLIO PAG 100  
PER HFO 1234YF (250 cc)  
Cod. 17.1059

19.90



NEW

CONF. TRACCIANTE (250 cc)  
PER HFO1234YF  
Cod. 18.2215

48.00



CONF. TRACCIANTE  
MONODOSE HFO1234YF  
Cod. 18.2216

4.80

NEW



TUBO IMMISSIONE TRACCIANTE  
HFO1234YF  
Cod. 18.2217

15.00



NEW

ATTACCO RAPIDO LP  
PER HFO1234YF  
Cod. 18.1203

59.90



LIQUIDO RIPARA PERDITE A/C  
Cod. 18.2156

48.00

Il turafale è il più comune sistema per la riparazione delle perdite nei sistemi di aria condizionata. Ripara rapidamente le perdite nei componenti in gomma ed alluminio ed è molto semplice da usare. Reagisce con l'aria sigillando le perdite che si vengono a generare.



SPRAY DETERGENTE PER CONDENSATORI  
Cod. 17.1035

16.60

Detergente specifico per la pulizia dei condensatori. Semplice da utilizzare, sgrassa e rimuove efficacemente lo sporco sui condensatori e sugli evaporatori.



IGIENIZZANTE AUTO/CAMPER/AMBIENTI  
Cod. 17.1036

10.90

Grazie all'azione antibatterica è in grado di eliminare cattivi odori provocati da funghi, muffe e ne previene la loro formazione. Se usato con regolarità elimina odori di tabacco, cibo e animali. Agisce per diffusione.



SPRAY SANIFICANTE (400 ml)  
Cod. 17.1027

14.00

Grazie all'azione antibatterica è in grado di eliminare cattivi odori provocati da funghi, muffe e ne previene la loro formazione se usato con regolarità elimina odori di tabacco, cibo e animali. Da spruzzare nelle bocchette, ha un'azione diretta sull'evaporatore.



## KIT CONSUMABILE E ACCESSORI

**O'RING**  
Cod. 7.9311

**36.00**

Fondamentali nei raccordi per fare tenuta tra il condensatore e il compressore, evaporatore, la valvola d'espansione e il filtro. Codici compresi: 7.9001, 7.9003, 7.9002, 7.9004, 7.9014, 7.9013, 7.9006, 7.9005, 7.9018, 7.9105, 7.9011 e 7.9106.



**O'RING SPECIALI**  
Cod. 7.9312

**72.00**

Dedicati a impianti PSA e FIAT. Comprende i codici 7.9219, 7.9220, 7.9221, 7.9260, 7.9261, 7.9262, 7.9263, 7.9264, 7.9313, 7.9314, 7.9315, 7.9316.



**KIT VALVOLE A SPILLO**  
Cod. 7.9321

**48.00**

Elemento di tenuta, utilizzato per effettuare la carica o ricarica di impianti a pressione. Costituita da un corpo e dalla valvola spillo, avvitata al suo interno. La valvola viene schiacciata dallo spingispillo (posizionato sul raccordo di ricarica), apre l'impianto e permette la carica. Comprende i codici: 7.9027, 7.9028, 7.9123, 7.9211, 7.9319, 7.9320.



**PRESTITE IN NASTRO m 10**  
Cod. 17.1009

**36.00**

Ideale per l'isolamento delle tubazioni nell'impianto di aria condizionata.



LA NOSTRA  
QUALITÀ,  
È NELL'ARIA

PRODOTTI CHIMICI

