

Olio LA JURASSIENNE®.



MSA	ml	Dimensioni	Kg
28.J.0100	100	Ø 45 x 105 mm	0.154

Olio minerale LA JURASSIENNE® per pendoli.
 - Raffinazione severa, incompatibile con ossidanti forti
 - Temperatura di autoinfiammabilità 200° C
 - Prodotto stabile a temperatura ambiente di immagazzinaggio, manutenzione e utilizzo.

Oliatore da tasca di precisione Lubristyl®.



MSA	ml	Temp. °C	Kg
17.210	Ø 13 x 155 mm	6 cc	0.028

Oliatore da tasca di precisione Lubristyl®, forma penna. Il deposito della goccia di lubrificante si fa grazie a una leggera pressione nel lasso del ago sul punto da lubrificare. Un eventuale eccesso d'olio può essere facilmente riassorbito premendo rapidamente e in modo breve sul ago.
Consegnato con 6 cc d'olio.

Ricambio :

MSA	Elemento	Kg
17.210-100	Ricarica d'olio, 100 ml	0.113



Grasso FOMBLIN® UT18.



MSA	Colore	Confezione	Dimensioni	Kg
28.UT18-020 (1)	Bianco	Vasetto da 20 g	Ø 34 x 40.5 mm	0.025
28.UT18-100 (2)	Bianco	Tubo da 100 g	Ø 30 x 145 mm	0.115

Grasso FOMBLIN® UT18. Vantaggi :

- Ottimo lubrificante multiuso
- Ccompatibile con svariati materiali : plastica, metalli, vetro, ecc.
- Resiste all'ossidazione e ai prodotti chimici
- Nell'orologeria è utilizzato per lubrificare le guarnizioni
- Gamma di temperature per l'uso : da -30° C fino a +250° C.



MSA	Contenuto	Kg
28.001	2 g	0.030

Scatola con grasso Fomblin® UT18.

Grasso SILCON-7®.



MSA	Confezione	Dimensioni	Kg
28.652	Tubo da 10 g	Ø 12 x 56 mm	0.012

Grasso d'impermeabilità SILCON-7®.

- Per casse di orologi
- Impedisce alle guarnizioni di asciugarsi e ai filetti di sporcarsi.



MSA	Contenuto	Kg
28.000	2 g	0.030

Scatola con grasso Silcon-7®.

Grasso BLASOLUBE®.



MSA) then 'Type'when 300 then '	Confezione	Kg
28.301	302	Tubo da 250 g	0.277

Grasso lubrificante d'utilizzo universale BLASOLUBE® 302 per settori molto ampi d'utilizzo.
 - Consistenza molle/semidura
 - Gamma di temperature per l'uso : da -20° C a +150° C.



MSA) then 'Type'when 300 then '	Confezione	Kg
28.307	301	Tubo da 400 g	0.460

Grasso lubrificante d'utilizzo universale BLASOLUBE® 301 per settori molto ampi d'utilizzo.
 - Consistenza molle
 - Gamma di temperature per l'uso : da -30° C a +120/150° C.

Grasso CHRONOGREASE KLÜBER P125®.



MSA	Confezione	Dimensioni	Kg
28.102	Vasetto da 5 g	Ø 22.5 x 31 mm	0.008

Grasso CHRONOGREASE KLÜBER P125®.
 Consigliata da ETA SA per lubrificare la parte laterale della molla (calibri 7750, A07111, ecc.).