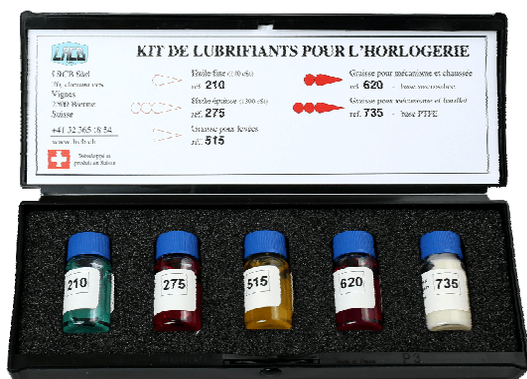


Huiles et graisses synthétiques LRCB pour l'horlogerie.



MSA	Dimensions emballage	Kg
28.211	200 x 73 x 32 mm	0.140

Kit de 5 huiles et graisses synthétiques (5 flacons de 5 ml).

Contenu :

- Huile MSA28.210-005
- Huile MSA28.275-005
- Graisse MSA28.515-005
- Graisse MSA28.620-005
- Graisse MSA28.735-005.

Livré dans 1 coffret en plastique.



MSA	ml	Temp. °C	Visc. 20° C	Kg
28.210-005	5	...-30	140	0.011

Huile fine pour paliers d'axe de balancier et de roue d'ancre. Contient un additif fluorescent.

Couleur cyan.

Voir kit MSA28.211.



MSA	ml	Visc. 20° C	Kg
28.275-005	5	1300	0.012

Huile épaisse pour paliers d'axe de rouage et d'arbre de barillet.

Couleur rouge.

Voir kit MSA28.211.



MSA	ml	Kg
28.515-005	5	0.012

Graisse thixotrope pour échappement. Contient un additif fluorescent.

Couleur jaune.

Voir kit MSA28.211.



MSA	ml	Kg
28.620-005	5	0.012

Graisse pour mécanisme et chaussée à base de microsilice. Contient un additif fluorescent.

Pour alliages ferreux, ne convient pas aux alliages cuivreux.

Couleur rouge.

Voir kit MSA28.211.



MSA	ml	Kg
28.735-005	5	0.013

Graisse épaisse pour mécanisme à base de PTFE. Utilisable dans certains barillets.

Convient aux alliages ferreux et cuivreux.

Couleur opaque blanche.

Voir kit MSA28.211.



MSA	ml	Visc. 20° C	Kg
28.272-005	5	500	0.012
28.273-005	5	750	0.012
28.274-005	5	1000	0.012

Huile épaisse pour paliers d'axe de rouage et d'arbre de barillet.

Couleur rouge.