



Extracteur flexible tige

Extracteur flexible tige

Code	Réf	Long.	Long. arête
W057364	RX EXT-PM	6mm	6mm
W057365	RX EXT-MM	8mm	8mm
W057366	RX EXT-GM	10mm	10mm



Huile

Huile et polymères pour l'entretien de toutes courroies. Améliore la transmission.



Code	W2090505
Réf	9404



Anti-seize 8151

Lubrifiant anti-seize, conditionné en aérosol, évitant le grippage et la corrosion des liaisons filetées soumises à de hautes températures. Résistance hautes températures : -30 à +900°C



Code	W045124
Réf	303136



Loctite LB 8009

Pâte anti-seize haute performance, sans métal. Plage de températures allant de -30 à +1315 °C. Protection supérieure longue durée pour tous les métaux, y compris l'acier inoxydable.

Code	Réf	Cdt
W2084929	8009-1999611	Tube 207ml
W1675790	8009-504219	Pot 454g



Aérosol nettoyant freins 5352

Le nettoyant et dégraissant freins BARDAHL 600 ml est ultra-puissant. Il décolle tous les types de dépôt, même les plus tenaces. Il supprime les dépôts de graisse, les résidus de goudron et de colle fraîche.



Code	W2090470
Réf	5352



Colle

Colle à vaporiser



Code	W2090296
Réf	1503



Démarrage instantané

Démarrage instantané des moteurs diesel / essence



Code	W2090461
Réf	4562



Huile 8021

Huile silicone d'usage générale à faible viscosité utilisée pour la lubrification de surfaces métalliques ou non. Température de service : -30 à +150°C



Code	W045021
Réf	232370



Huile de coupe entière

Huile de coupe multi-usinages. Compatible tous métaux. Protège l'outillage. Aérosol 500ml



Code	W2051132
Réf	2742



Huile moteur

Huiles Moteurs essences, diesel, GPL - XTM 15W40 Spéc : ACEA A2/A3/B3/E2, SJ/CG-4/CF - MB 229.1/228.1 - VW 501.00/505.00 - VOLVO VDS - MAN 271 - MACK EO/-L. Disponible en 1L et 5L.



Code	Réf	Cont.
W2090536	36261	1L
W2090537	36263	5L



Huile moteur

La XTEC 5W40 dispose d'un Haut HTHS garantissant une excellente protection. Convient aux moteurs essence et diesel, avec ou sans turbo, des voitures et camionnettes. Bidon de 5L.



Code	W2090548
Réf	36343



Huile silicone 8201

Aérosol de 400ml pour la lubrification des surfaces métalliques ou non métalliques. peut être utilisé comme démolant. Températures de service est comprise entre -30°C et +150°C. Viscosité : 350 mPa.s à 25°C.



Code	W138536
Réf	232086