



HUILE POUR VERIN HYDRAUL VIRAX BIDON 1L

Référence : **X385100**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-----------------|---------|
| POIDS (KG) | 0.91 |
| CONTENANCE (ML) | 1000 |
| MODELE | Bidon |
| CONDITIONNEMENT | 1 pièce |
| CONTENANCE (L) | 1 |

DESCRIPTION

L'huile pour vérin hydraulique Virax est spécialement conçue pour garantir des performances optimales et une longévité accrue de vos équipements hydrauliques. Fournie dans un bidon pratique de 1 litre, cette huile de haute qualité est indispensable pour un fonctionnement fluide et sans faille des vérins hydrauliques.

Caractéristiques principales :

- **Formulation spécifique** : Adaptée aux vérins hydrauliques Virax, elle assure une lubrification optimale et réduit l'usure des composants.
- **Haute performance** : Permet un fonctionnement efficace, même dans des conditions d'utilisation intensives ou prolongées.
- **Bidon pratique** : Format de **1 litre**, facile à manipuler et à verser, idéal pour les recharges ou les entretiens réguliers.
- **Protection anti-usure** : Contribue à prolonger la durée de vie des équipements hydrauliques en limitant les frictions internes.
- **Polyvalence** : Convient aux vérins hydrauliques manuels ou électriques de la gamme Virax.

Avantages pour l'utilisateur :

- **Fiabilité** : Garantit des performances stables et une réduction des risques de dysfonctionnement des vérins.
- **Entretien facilité** : Idéal pour maintenir vos outils hydrauliques en parfait état de fonctionnement.
- **Longévité des équipements** : Protège les pièces internes contre l'usure et les dommages liés à une lubrification insuffisante.

Applications :

- Recharges et entretiens des vérins hydrauliques manuels ou électriques.
- Compatible avec les équipements hydrauliques de plomberie et de chantier.
-

L'**huile pour vérin hydraulique Virax (X385100)** en bidon de 1L est la solution parfaite pour préserver les performances et la durabilité de vos outils hydrauliques. Indispensable pour les professionnels soucieux de l'entretien et du bon fonctionnement de leur matériel !