



Outillage

Outillage hydraulique haute pression et systèmes pour l'industrie.



Vérins

Compacts - série RLS

Simple effet | ressort de rappel

Convient pour des espaces très réduits

- Équipé de série avec un demi raccord femelle,
- Ressort de rappel robuste permettant un retour rapide du piston.



Orifice central - série RH

Simple effet | ressort de rappel

L'idéal pour la traction et la mise en tension de câble, de boulon, d'ancrage, de vis de force etc...

- Tous les vérins à l'exception du modèle RH120 sont livrés avec un demi-raccord femelle.

Courts - série RSS

Simple effet | ressort de rappel

Espace réduit pour le vérin

- La tête striée du piston empêche le glissement de la charge,
- Le vérin peut supporter la charge nominale en bout de course.



Pompes

Pompes manuelles - série P

Une vitesse | deux vitesses

Légères, conception 100% métal

- Toutes les pompes ont des valves de sécurité intégrées,
- Construction entièrement métallique qui résiste aux projections de soudage



Pompes électriques - série PE17

Deux vitesses |

Pour les applications de construction et d'entretien

- Fonctionnement très silencieux (67 - 81 dBA)





Outillage

Outillage hydraulique haute pression et systèmes pour l'industrie.



Accessoires

Ecarteurs de brides hydrauliques

FLS | semelles striées

Maintenance aisée et rapide, sans outils spéciaux

- Écarteur à coins de 15 tonnes métriques
- Idéal pour brides à écartements étroits (5mm nécessaires pour l'entrée)
- Haute résistance grâce à l'alliage spécial utilisé
- Convient aux environnements offshore -> résistance à la corrosion



Extracteurs

Hydraulique | Posi Lock®

Convient aux opérations de maintenance très difficiles

- L'ouverture, la fermeture, le verrouillage et l'alignement des griffes s'effectuent automatiquement, en tournant la poignée en T,
- Ce système d'extraction hydraulique améliore l'efficacité,
- le vérin remplace la fonction de boulon central d'un extracteur manuel.



Presses

Presses hydrauliques

Entretien, travaux d'atelier, écoles, laboratoires d'essais etc...

- Type : bâti établi, bâti atelier ou C-frame
- De 10 à 200 tonnes



Rappel de la gamme

