

OUTILLAGE DE MAINTENANCE DES ROULEMENTS ET DES POMPES HYDRAULIQUES



APPLICATIONS PEDAGOGIQUES

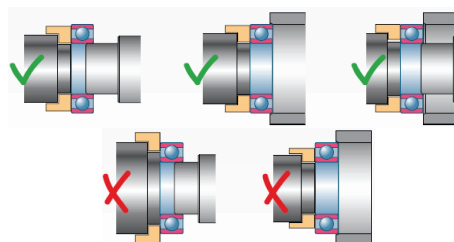
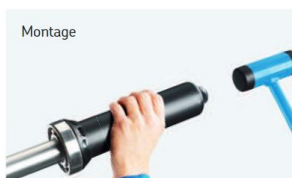
- **Activités de maintenance des pompes hydrauliques équipant les bancs de maintenance de pompe DIDATEC**
- **Extraction et repose de roulements pour arbres tournants**
- **Montage/démontage d'une garniture mécanique, d'un presseur, etc...**
- **Montage/démontage des tuyauteries amovibles**

MBP030



Spécifications techniques du matériel composant ce kit complet de maintenance MBP030 qui comprends les 4 références DIDATEC suivantes :

- **MBP031, Plaque chauffe roulements** – 230V 50Hz avec sa paire de gants de protection thermique
- **MBP032, Kit pour Montage et Démontage de roulements ou autres composants mécaniques :**
Pour montage et démontage précis et rapide des roulements rigides à billes d'arbres, de paliers ou de paliers borgnes. Il est utilisé pour les roulements aux diamètres d'alésage compris entre 10 et 35mm. Un outil multifonctions est prévu pour le montage des roulements, des douilles, des bagues d'étanchéité, des poulies et autres produits similaires. Pour le démontage des roulements rigides à billes des paliers borgnes et des arbres, ce kit comporte un extracteur à 3 bras unique. Le démontage des roulements rigides à billes des paliers est facilité par l'utilisation combinée de cet extracteur avec une masse à inertie et des bagues de maintien.
- **MBP033, Extracteur hydraulique** : pour extraction extérieure jusqu'à une profondeur de 220mm
- **MBP034 Petit outillage standard d'atelier spécialement adapté à nos bancs de maintenance de pompe** : composé d'un jeu de clefs longues 6 pans, un jeu de 13 clefs plates mixtes jusqu'à 27mm, 2 tournevis (plat & cruciforme), un maillet, une tenaille, une clé à sangle, le tout fourni dans une mallette



DIDATEC– Zone d'activité du parc – 42490 FRAISSES- FRANCE
Tél. +33(0)4.77.10.10.10 – Fax+33(0)4.77.61.56.49 – www.didatec-technologie.com
email : service_commercial@didatec-technologie.com

Reproduction interdite / copy prohibited– Copyright DIDATEC oct.-20- page 2

Dans le cadre de l'amélioration permanente de nos produits, ce descriptif technique est susceptible d'être modifié sans préavis
As part of the continuous improvement of our products, this technical specification may be modified without previous notifying

Illustrations non contractuelles / Illustrations not contractual

version : FT-MBP030-STD-C