



Travail efficace avec une très haute pression hydraulique

Travail efficace avec une très haute pression hydraulique

Le système modulaire MICROpremium flex permet de nombreuses utilisations grâce aux différents composants. La tête à haute pression hydraulique CLEANER vous permet d'éliminer avec une pression hydraulique jusqu'à 2500 bar les dépôts, le béton et d'autres matériaux. Elle peut être utilisée dans tous les matériaux de tuyaux avec des largeurs nominales de DN 100 à 250. Selon la qualité et les travaux prévus, vous disposez de différentes buses.



IMS Robotics GmbH
Am Bauhof 6
D-01458 Ottendorf-Okrilla
Fax: +49 35205 53749

+49 35205 7555-0
info@ims-robotics.de
ims-robotics.de

Données techniques

Mesures	Diamètre extérieur: 75 mm Longueur: env.. 920 mm
Diamètre Nominal	Utilisable en DN 100 à 250
Poids	env. 8 kg
Composants	Porte-buses, buse enfichable et pièces d'extension
Caméra	Caméra couleur avec LED réglables et essuie-glace
Équipements / Caractéristiques Spéciales	Très haute pression hydraulique de 0 à 2500 bar Adaptation aux coudes dans tuyaux KG à partir de DN 125 (selon l'état du tuyau) Entraînement rotatif / pivotant, rotation sans fin, pivotement 45°, à vitesse réglable Entraînement rotatif / pivotant étanche à l'eau avec remplissage à l'azote 0,8 bar Porte-buses pour pressions de travail jusqu'à 2500 bar Premier équipement buse enfichable Ø 0,95 mm pour 19 l/min à 2500 bar Appareils nécessaires pour le fonctionnement: Pompe à très haute pression hydraulique (max. 2500 bar) avec tube jusqu'à 2500 bar et raccord HD 9/16° UNF 1h, Équipement azote
Options D'achat Supplémentaires	Unité de serrage pour CLEANER