

Buses hélice *pour les grosses canalisations*

Avec ces outils **enz golden jet®** on peut réaliser dorénavant des nettoyages circulaires propres et efficaces dans les grosses canalisations de \varnothing 300 - 2000 mm. Les patins sont facilement réglables et ils peuvent être aussi adaptés pour les profils ovoïdes. Les buses hélice sont conçues pour travailler avec de l'eau recyclée mais peuvent aussi tourner avec l'eau du réseau.

Pression de travail jusqu'à 200 bar

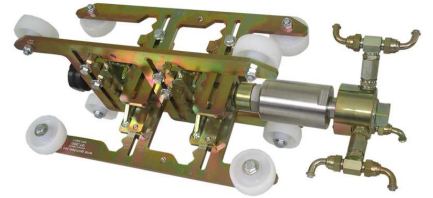


Buse hélice pour les grosses canalisations

No. de commande	Raccord fileté	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
07.300A	1"	300 – 600 mm	200 l
07.300B	1 1/4"	300 – 600 mm	200 l

Dimensions: Ø 285/585 mm
 Longueur: 720 mm
 Poids: 34.7 kg

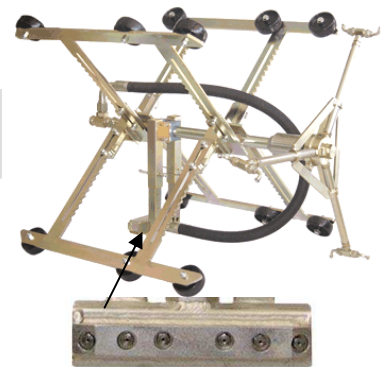
Buses rotatives: 3 x Céramique M10
 3 x Céramique M10
 Buses poussée: 3 x Céramique M10



No. de commande	Raccord fileté	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
07.600A	1"	600 – 1200 mm	200 l
07.600B	1 1/4"	600 – 1200 mm	200 l

Dimensions: Ø 585/1185 mm
 Longueur: 1050 mm
 Poids: 73 kg

Buses rotatives: 3 x Céramique M10
 3 x Céramique M10
 Buses poussée: 6 x Céramique M10



Poussée et rinçage pièce

Sur demande:

No. de commande	Raccord fileté	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
07.1400A	1"	1400 – 2000 mm	400 l
07.1400B	1 1/4"	1400 – 2000 mm	400 l

Dimensions: Ø 1385/1985 mm
 Longueur: 1080 mm
 Poids: 136 kg

Buses rotatives: 3 x Céramique M10
 3 x Céramique M10
 Buses poussée: 6 x Céramique M10



Poussée et rinçage pièce