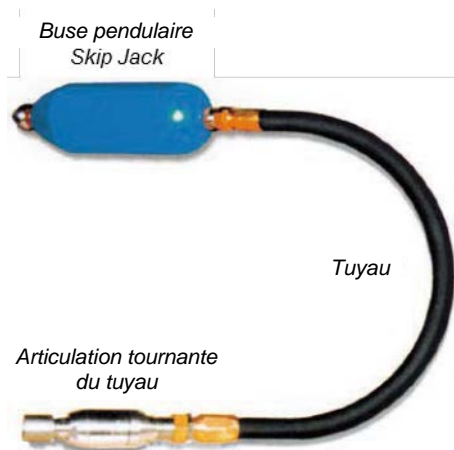


Buse pendulaire Skip Jack

En règle générale, les canaux au diamètre conséquent ne doivent être nettoyés qu'au niveau de leur lit, c'est là que le canal commence à s'encrasser et que la vase se dépose. Les outils hydrauliques n'étant pas spécialisés projettent généralement de manière symétrique et donc sur les surfaces du canal qui ne doivent pas être nettoyées. Cela entraîne une consommation d'énergie plus élevée que nécessaire pour cette tâche de nettoyage. Grâce à sa conception particulière, la buse pendulaire cylindrique Skip Jack est maintenue dans une position définie qui, en lien avec les buses disposées spécialement, permet un nettoyage efficace du lit du canal.



Avantages spécifiques

- Nettoyage efficace du lit du canal pour une consommation d'énergie moindre
- L'articulation tournante et souple du tuyau permet la disposition permanente des buses dans la position la plus efficace

Caractéristiques techniques

Pression de service	max. 200 bar
Raccord à haute pression	G 1"
Buses utilisables	Forme 2 / Forme 5



Variante de la Skip Jack cpl.

Type	Pour Ø de tuyau [mm]	Ø D [mm]	Longueur [mm]	Poids [kg]	Nombre de buses	Numéro de produit
Petit	< 400	140	500	22,5	5	9.909-594.0
Grand	> 400	155	605	34,5	7	9.886-562.0

Accessoires

Numéro de produit	Description	Remarque
9.887-040.0	Tuyau flexible DN25-1000 mm-210bar 2XÜM 38X1,5	Pièce de rechange
9.871-587.0	Passage tournant (2,7 kg, 240 mm)	Pièce de rechange