

Sablage
intérieur
de tubes



CLEMCO
INTERNATIONAL

HOLLOBLAST - Avec cône de déviation



Pour tubes
Ø int.
200 à 700 mm

Rendement
élevé

Assemblage
simple et rapide

Bon compromis
coût /
maintenance

NOTRE CONSEIL

Idéal pour :

- Tubes Ø 200 à 500 mm (Le diamètre maximum pouvant être traité est de 700 mm)
- Tous abrasifs minéraux et métalliques courants (*Ronds ou angulaires*)
- Toutes granulométries jusqu'à 1,5 mm

Doit être raccordé à une grenailleuse industrielle équipée d'un doseur d'abrasif pneumatique NF

Alimentation en air sec et déshuilé

Consommation d'air	Jusqu'à 14 m ³ /min à 7 bar
--------------------	--

www.clemco.fr

LAMOTTE GMP

☎ 02 35 29 36 04

lamotteinfo@lamottegmp.fr

CARACTÉRISTIQUES

- Système de nettoyage intérieur de tubes avec cône de déviation
 - Jet dévié à 360° sur les parois internes
 - Chariot de centrage avec roulettes caoutchouc
 - Jeu de bras de fixation pour les différents diamètres
- Buse carbure de tungstène Ø 16 mm 360°
- Raccord et porte-buse nylon - Gros filet
- Valise de transport
- Notice

ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES



Grenailleuse 200L
Doseur pneumatique



Buse 360° longue
Ø 8 mm
Pour petits diamètres
de tubes



Rallonges de tuyauteries
Longueur 10 m ou 20 m



Casque de sablage

Votre matériel de traitement de surfaces

... Le service en plus !