



Appareil de sablage intérieur de tubes Hollo-Blast

Ce produit de haute qualité fait partie de la gamme des systèmes de sablage et de traitement intérieur de tubes. Bien que difficiles d'accès, les surfaces intérieures des tubes nécessitent cependant un nettoyage précis et efficace, ainsi qu'un traitement de grande qualité. Clemco a conçu à cet effet une gamme d'appareils spéciaux.

+ Précision et fiabilité

+ Facilité d'utilisation

+ Gain de temps

Engineered
by Clemco

Appareil de sablage intérieur de tubes Hollo-Blast avec dispositif de centrage

L'appareil Hollo-Blast permet d'effectuer un nettoyage interne régulier des tubes dont le diamètre est compris entre 65 et 300 mm. Il est raccordé directement à l'appareil de sablage à la place de la buse de sablage.

Il est possible de monter différents dispositifs de centrage de la tête de sablage garantissant la régularité du résultat du sablage.

Domaine d'application	sablage intérieur de tubes 65 - 300mm
Besoins en air comprimé	7 m ³ /min - 9bar/12,5mm buse
Rendement	~ 300mm /min (SA-2 1/2)
Abrasif	Pour tous les abrasifs courants
Taille maximale des grains	0,8 - 1,4mm (dépendre de buse)
Pression de sablage	0 < > 12 bar
Température de fonctionnement	0°C < > 50°C
Fonctionnalités	disponible en carbure de bore (BC) ou carbure de tungstène (TC) centrage HBC-1/HBC-2 buse HBN-8 (grain <0,8mm) ou buse HBN-10 (grain >1mm)