

### **FICHE PRODUIT**

Buses Carbure de Tungstène









## **BUSES À RENVOI D'ANGLE**



Jet dévié à 45°

Encombrement réduit

Peu coûteuses



### Idéal pour :

- Zones difficiles d'accès
- Corps creux
- Cornières
- Tous abrasifs angulaires et sphériques:
  - Métalliques (Grenaille)
  - Végétaux (Coque de noix)
  - Plastique (Média Plastic)
  - Minerai (Grenat)
  - Microbille de verre
  - Corindon

Consommation d'air

1,5 à 15 m<sup>3</sup>/min selon Ø de buse et pression de travail

### materieldesablage.fr

LAMOTTE GMP

- **4** 02 35 29 36 04
- **©** 02 51 09 63 15

lamotteinfo@lamottegmp.fr

### Caractéristiques

- Revêtement extérieur aluminium
- Noyau carbure de tungstène
- Gros filet 50 mm
- Longueur 100 mm
- Jet(s) dévié(s) à 45°

Nombre de sorties	Diamètres
1 sortie	Ø 4,8 mm
	Ø 6,5 mm
	Ø8mm
	Ø 9,5 mm
3 sorties	Ø 4,8 mm
	Ø 6,5 mm
	Ø8mm
	Ø 9,5 mm

Existe aussi en 2 sorties

# Équipements complémentaires



Joint pour buse



Poignée de commande à distance «confort»







Porte buse Tous Ø

LE SABLAGE EN TOUTE SÉRÉNITÉ