

Comparé aux systèmes traditionnels, la technologie **HELIX®** permet, à buse de même dimension, d'augmenter l'aire de contact tangentielle en maintenant l'action de l'agrégat uniforme par unité de surface, ce qui permet de :

- augmenter la distance de l'opérateur de la surface ;
- être moins invasif sans perdre l'homogénéité du nettoyage ;
- éviter que l'opérateur doive recourir à des interventions de correction en continu, qui pourraient entraîner la perte définitive des couches à conserver.



HELIX®9*

- Pression de service : 0,2 ÷ 7,5 bars (selon le compresseur utilisé)
- Dosage micrométrique du produit de gommage
- Granulométrie : de 38 µm jusqu'à 800 µm et de divers poids spécifiques (du Minéral Naturel Grenat Almandin jusqu'au Bicarbonate de Sodium, en passant par le Carbonate de Calcium et de Magnésium, les microbilles de verre et les dérivés végétaux)
- Débit requis d'air comprimé : 500 l/min
- Buse standard : Ø int. 3 mm Venturi
- Autres buses adaptables : Ø int. 2-3-4 mm sélectifs et 2-4-6-8 mm Venturi
- Tuyau air/produit avec gaine de protection : longueur 6 m
- Capacité du réservoir d'abrasif : 9 l
- Hauteur maxi machine montée : 870 mm
- Largeur maxi machine montée : 310 mm
- Longueur maxi machine montée : 350 mm
- Poids machine (avec réservoir vide) : 18 kg environ

HELIX®25*

- Pression de service : 0,2 ÷ 7,5 bars (selon le compresseur utilisé)
- Dosage micrométrique du produit de gommage
- Granulométrie : de 38 µm jusqu'à 1400 µm et de divers poids spécifiques (du Minéral Naturel Grenat Almandin jusqu'au Bicarbonate de Sodium, en passant par le Carbonate de Calcium et de Magnésium, les microbilles de verre et les dérivés végétaux)
- Débit requis d'air comprimé : 1500 l/min
- Buse standard : Ø int. 6 mm Venturi
- Autres buses adaptables : Ø int. 2-3-4 mm sélectifs et 2-3-4-8 mm Venturi
- Tuyau air/produit avec gaine de protection : longueur 10 m
- Capacité du réservoir d'abrasif : 25 l
- Hauteur maxi machine montée : 990 mm
- Largeur maxi machine montée : 320 mm
- Longueur maxi machine montée : 426 mm
- Poids machine (avec réservoir vide) : 38 kg environ



HELIX®40*

- Pression de service : 0,2 ÷ 7,5 bars (selon le compresseur utilisé)
- Dosage micrométrique du produit de gommage
- Granulométrie : de 38 µm jusqu'à 1400 µm et de divers poids spécifiques (du Minéral Naturel Grenat Almandin jusqu'au Bicarbonate de Sodium, en passant par le Carbonate de Calcium et de Magnésium, les microbilles de verre et les dérivés végétaux)
- Débit requis d'air comprimé : 5000 l/min
- Buse standard : Ø int. 6 mm Venturi
- Autres buses adaptables : Ø int. 2-3-4 mm sélectifs et 2-3-4-8 mm Venturi
- Tuyau air/produit avec gaine de protection : longueur 10 m
- Capacité du réservoir d'abrasif : 40 l
- Hauteur maxi machine montée : 1100 mm
- Largeur maxi machine montée : 355 mm
- Longueur maxi machine montée : 520 mm
- Poids machine (avec réservoir vide) : 48 kg environ



*Caractéristiques liées à l'utilisation avec buse standard

CERTIFICATION :

UE PED Directive 97/23/CE Certificat Nr. TIS-PED-BO-10-12-061202-4523.

Machines construites conformément aux directives du code ASME USA - Certificat #41,779