

Busse à brouillard et base magnétique 335 6663 4

- Idéale pour les usinages difficiles
- Principe de fonctionnement : la brumisation se crée grâce à un mélange Air/Eau. L'air comprimé injecté permet un effet venturi provoquant l'aspiration du lubrifiant
- Dim. de l'embase L x l x h: 62 x 50 x 55 mm
- Alimentation air/lubrifiant - **Nécessite un compresseur**
- Puissance de la base magnétique 75 kg
- Avec vanne de régulation de débit
- Longueur du flexible 500 mm



Buses d'arrosage KMS 2 335 6660 4

- Une arrivée de lubrifiant, 2 sorties par flexibles articulés
- Aucune conduction d'électricité
- Puissance de la base magnétique supérieure à 50 kg
- Longueur des flexibles 335 mm
- Stable et orientable dans toutes les positions
- Résiste à la plupart des huiles et solvants
- S'adapte sur tous les types de machines



Socle universel MSM1 pour BF 16 / MH 20/22 335 3000 4

- Avec étagères, sans bac à copeaux
- Dimensions : L x l x h : 340 x 420 x 800 mm
- Poids net (brut) : 35 kg (42 kg)

Bac à copeaux pour BF 16 / MH 20/22 335 2999 4

- Pour tous types de fraiseuses - Sans perçage
- Dimensions L x l x h : 720 x 470 x 30 mm
- Poids net (brut) : 3 kg (4 kg)



Socle présenté avec bac à copeaux en option

Socle de fraiseuse MSM2 pour MH 25 S/MH 25 SV 335 3009 4

- Dimensions L x l x h : 710 x 510 x 765 mm
- Poids net (brut) : 51 kg (55 kg)



Socle pour fraiseuse MSM3 pour MH 35G 335 3014 4

- Pour fraiseuse MH 35 G / MB 3 / MB 4
- Avec étagère
- Dimensions L x l x h : 650 x 550 x 750 mm
- Poids net (brut) : 76 kg (88 kg)



Socle pour fraiseuse MSM4 pour MH 50G 335 3015 4

- Pour fraiseuse MH 50G
- Avec étagère
- Dimensions L x l x h : 750 x 750 x 730 mm
- Poids net (brut) : 134 kg (154 kg)



Desserte porte-outil BT/ISO 40 EDRBT40 4

- Dimensions L x l x h : 723 x 580 x 1000 mm
- Poids net (brut) : 84 kg (92 kg)
- Voir détails page 713

