

Si vous possédez l'alimentation correspondante, nous vous suggérons de privilégier les machines en motorisation 400 V (meilleures performances, meilleure fiabilité, meilleure longévité)



Actualisez vos prix

Ponceuses haute qualité pour les artisans et l'industrie. Equipées de 2 buses d'aspiration. 2 vitesses pour les modèles triphasés.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Idéales pour les rectifications de surfaces et les arrondis d'arêtes
- Moteur à couple élevé et sans vibration pour un confort de travail optimal
- Equipées de série de carters de protection inclinables
- Système de changement rapide de la bande
- Grande surface d'abrasion pour le traitement de pièces larges
- Possibilité de relier le tank à un système d'aspiration (voir page 613)
- 2 buses d'aspiration de série - la première positionnée sur le bac collecteur de copeaux, la seconde au niveau de la roue arrière
- Butée amovible procurant une grande surface de travail. Permet également le ponçage des longues pièces
- Facilité de réglage de la bande grâce à un système d'ajustement simple et rapide
- Equipées d'un système de tension automatique de la bande abrasive

MBSM 100-130 et MBSM 100-130-2

- S'utilisent sur un établi ou directement au sol (nécessite dans ce cas le socle en option)

MBSM 100-130-2, 75-200-2 et 150-200-2

- 2 vitesses de défilement de la bande, pour le ponçage de l'acier et de l'acier inoxydable

MBSM 75-200-1, MBSM 75-200-2 et MBSM 150-200-2

- Equipées de série d'un socle avec système d'inclinaison pour un travail aisé



Socle pour MBSM 100-130 et MBSM 100-130-2
Code article 392 1227 4



Fig. : MBSM 100-130-2



- Butée amovible procurant ainsi une grande surface de travail (permet le ponçage des longues pièces)



Kit d'aspiration optionnel AS 1400 pour MBSM 100-130 et MBSM 100-130-2 (plus de détails voir page 613)
Code article 392 2011 4

Modèle	MBSM 100-130	MBSM 100-130-2	MBSM 75-200-1	MBSM 75-200-2	MBSM 150-200-2
Code article	392 1226 4	392 1225 4	392 2070 4	392 2075 4	392 2150 4
Spécifications techniques					
Puissance moteur 50 Hz	1.5 kW - 230 V	1 / 1.5 kW - 400 V	3 kW - 230 V	1.5 / 2.2 kW - 400 V	2.2 / 2.8 kW - 400 V
Largeur de bande	100 mm	100 mm	75 mm	75 mm	150 mm
Vitesse de défilement	19 m/sec.	9.5/19 m/sec.	29 m/sec.	14.5/29 m/sec.	14.5/29 m/sec.
Dimensions de la bande abrasive	100 x 1220 mm	100 x 1220 mm	75 x 2000 mm	75 x 2000 mm	150 x 2000 mm
Ø roue contact	130 mm	130 mm	200 mm	200 mm	200 mm
Ø raccord d'aspiration	2 x 75 mm	2 x 75 mm	2 x 100 mm	2 x 100 mm	2 x 100 mm
Dimensions (L x l x h)	690 x 390 x 360 mm	690 x 390 x 360 mm	1070 x 340 x 950 mm	1070 x 340 x 950 mm	1070 x 415 x 950 mm
Poids net (brut)	37 kg (50 kg)	37 kg (50 kg)	72 kg (96 kg)	72 kg (96 kg)	90 kg (120 kg)



Modèles en 400 V
2 vitesses de défilement
pour un usinage parfaitement
adapté à la matière

Fig. : MBSM 75-200-2
· Socle de série



Fig. : MBSM 150-200-2
· Socle de série



Kit d'aspiration optionnel AS 1601
pour MBSM 75-200-1, MBSM 75-200-2
et MBSM 150-200-2
(plus de détails voir page 613)
Code article 392 2006 4



· Boîte à copeaux,
facilement amovible
(Fig. : MBSM 150-200-2)



· Système de changement
rapide de bande
(Fig. : MBSM 150-200-2)



· Raccord d'aspiration Ø 100 mm
(Fig. : MBSM 150-200-2)



· Roues d'entraînement
de grandes dimensions
(Fig. : MBSM 150-200-2)

Accessoires MBSM 100-130 et 100-130-2

	Code Art.
Socle	392 1227 4
Roue de contact	392 1222 4
Plaque graphite	392 1230 4
Kit d'aspiration AS 1400	392 2011 4
Bandes abrasives 100 x 1220 mm	Code Art.
Grain 40 à l'unité	372 6040 4
Grain 60 à l'unité	372 6060 4
Grain 80 à l'unité	372 6080 4
Grain 120 à l'unité	372 6120 4
Bandes abrasives 100 x 1220 mm longue durée de vie	Code Art.
Grain 40 à l'unité	372 7040 4
Grain 60 à l'unité	372 7060 4
Grain 80 à l'unité	372 7080 4
Grain 100 à l'unité	372 7120 4

Accessoires MBSM 75-200-1 et 75-200-2

	Code Art.
Roue de contact	392 2076 4
Plaque graphite	392 1231 4
Kit d'aspiration AS 1601	392 2006 4
Bandes abrasives 75 x 2000 mm	Code Art.
Grain 40 à l'unité	372 2004 4
Grain 60 à l'unité	372 2006 4
Grain 80 à l'unité	372 2008 4
Grain 120 à l'unité	372 2009 4
Bandes abrasives 75 x 2000 mm longue durée de vie	Code Art.
Grain 24 à l'unité	372 2022 4
Grain 36 à l'unité	372 2023 4
Grain 40 à l'unité	372 2024 4
Grain 60 à l'unité	372 2026 4

Accessoires MBSM 150-200-2

	Code Art.
Roue de contact	392 2151 4
Plaque graphite	392 1232 4
Kit d'aspiration AS 1601	392 2006 4
Bandes abrasives 150 x 2000 mm	Code Art.
Grain 40 à l'unité	372 2014 4
Grain 60 à l'unité	372 2016 4
Grain 80 à l'unité	372 2018 4
Grain 120 à l'unité	372 2019 4
Bandes abrasives 150 x 2000 mm longue durée de vie	Code Art.
Grain 24 à l'unité	372 3022 4
Grain 36 à l'unité	372 3023 4
Grain 40 à l'unité	372 3024 4
Grain 50 à l'unité	372 3025 4
Grain 60 à l'unité	372 3026 4

Perçage

Perçage magnétique

Fraisage

Tournage

Machines CNC

Sciage

Ponçage/Ébavurage
Rectification

Affûtage/Polissage