

Ponceuse manuelle MMSM 150-2. Pour l'ébavurage et le polissage de surface de pièces individuelles et pour le nettoyage de pièces usinées.


 Fabrication
Européenne

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Commande manuelle par bras pivotant
- Idéale pour le polissage, l'ébavurage et le ponçage des pièces usinées. Utilisation simple et parfaitement adaptée à différentes formes et épaisseurs de matériau
- Fixation simple des pièces sur la table aspirante, simplicité de traitement des petites pièces
- Équipée de roulettes de transport avec frein
- Équipée d'un raccord d'aspiration à l'arrière de la machine


- Tête de travail pouvant être équipée de deux outils. Changement d'outils pendant l'usinage par un pivotement de 180° de la tête (par exemple disque abrasif et polissage)
- Parfaitement adaptée à l'ébavurage et au nettoyage de pièces découpées au laser, au plasma et de pièces poinçonnées



Fig. : MMSM 150-2
















Accessoires de série :

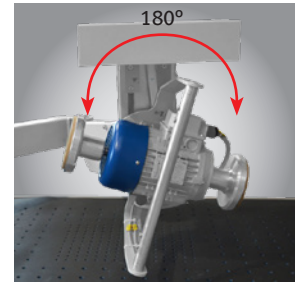
- 1 x brosse abrasive
- 1 x abrasif Ø 150 mm, GR 150

Modèle	MMSM 150-2
Code article	440 1100 
Prix € hors TVA	
Spécifications techniques	
Puissance moteur	750 W
Alimentation	400 V / 50 Hz
Dimensions table de travail (L x l)	800 x 1300 mm
Poids max. admissible	100 kg
Ø du disque abrasif	150 mm
Hauteur de la pièce min./max.	0.5 à 150 mm
Ø tubulure d'aspiration	150 mm
Dimensions (L x l x h)	1310 x 900 x 2100 mm
Poids net (brut)	320 kg (370 kg)

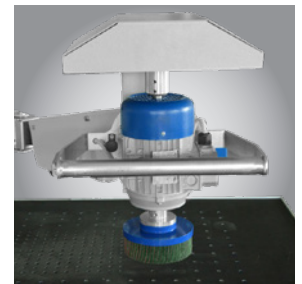
Disques de polissages, d'ébavurages, de ponçages disponibles sur demande :
Nous consulter

Système d'aspiration adapté sur demande, nous consulter

Accessoires	Matières	Diamètres	Vitesse	Code Art.
Disque d'ébavurage brun très fin (LS 309)	Aluminium inoxydable	Ø 150 mm	Rotation à droite	372 0300 
Disque d'ébavurage brun très fin (KK 511)	Aluminium inoxydable	Ø 150 mm	Rotation à droite	372 0301 
Disque d'ébavurage 5 mm (G-Line)	Aluminium inoxydable	Ø 150 mm	Rotation à droite	372 0302 
Disque d'ébavurage gris fin (CK 721)	Carbure de silicium	Ø 150 mm	Rotation à droite	372 0305 
Disque d'ébavurage gris fin	Carbure de silicium	Ø 150 mm	Rotation à droite	372 0306 
Disque d'ébavurage 5 mm (G-Line)	Carbure de silicium	Ø 150 mm	Rotation à droite	372 0307 
Disque d'ébavurage bleu fin (ZK 713T)	Zircon corindon	Ø 150 mm	Rotation à droite	372 0310 
Disque d'ébavurage bleu fin	Zircon corindon	Ø 150 mm	Rotation à droite	372 0311 
Disque d'ébavurage 5 mm (G-Line)	Zircon corindon	Ø 150 mm	Rotation à droite	372 0312 
Support en mousse auto-agrippante medium		Ø 150 mm		372 0315 
Disque abrasif velcro	Céramique	Ø 150 mm		372 0316 
Disque velcro non-tissé		Ø 150 mm		372 0317 
Brosse marteau à scories 55°		Ø 150 mm		372 0320 
Brosse à oxydes	Cordon de soudure	Ø 150 mm	Rotation à droite	372 0321 
Plateau de polissage blanc brut et carbonisé	Feutre	Ø 150 mm		372 0325 



- Tête de travail pouvant être équipée de deux outils
- Le changement d'outils s'effectue pendant l'usinage par un pivotement de 180° de la tête



- Tête de travail fixée sur le bras pivotant
- Utilisation rapide et simple



Exemples d'utilisation