



Compacte, puissante, robuste et polyvalente. Avec tête d'entraînement en fonte d'aluminium. Fabriqué dans l'UE.

Ponceuse à bande BS/E

Pour le ponçage de petites ouvertures, le finissage de formes et de surfaces, le polissage de rainures, le limage d'ébarbures et l'aplatissage de petites surfaces.

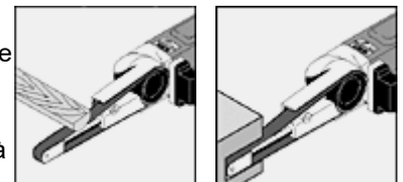


Tête de transmission en fonte d'aluminium pour une grande stabilité et un ajustement précis grâce aux roulements à billes. Boîtier central en POLYAMIDE renforcé de fibre de verre.



Moteur spécial DC équilibré, puissant, silencieux et durable. Réglage progressif du régime (électronique à onde pleine).

Basculement du bras de ponçage jusqu'à 60° par simple pression sur le bouton. Les supports et l'adaptateur pour aspirateur permettent un travail propre. Livrée avec 4 bandes de ponçage (2 à G 80 et 2 à G 180). Rangement sûr dans une attrayante mallette robuste en plastique de qualité.



Données techniques:

230 V. 80 W. Bande de ponçage 10 x 330 mm (surface de ponçage 10 x 110 mm). Vitesse de ponçage 225 - 450 tr/mn. Longueur 350 mm. Poids 650 g. Isolation de protection classe 2.

NO 28 536

Bande de ponçage de recharge pour la BS/E

En corindon supérieur sur fond tissé résistant au déchirement. Pour le ponçage efficace de métal, de métal non-ferreux, de bois et de plastique. 10 x 330 mm.



NO 28 583	Grain 80	5 pièces
NO 28 582	Grain 120	5 pièces
NO 28 581	Grain 180	5 pièces

Idem, mais en carbure de silicium pour le ponçage et ébarbage de verre et de céramique. Convient aussi pour le ponçage de laiton, d'acier et de fonte grise.

NO 28 579	Grain 180	5 pièces
------------------	-----------	----------



Video BS/E



Mallette en PP de qualité. Bien conçu, solide et de grande capacité. Pour le rangement de l'appareil après l'usage. L'autocollant sur le côté permet d'identifier le contenu.