



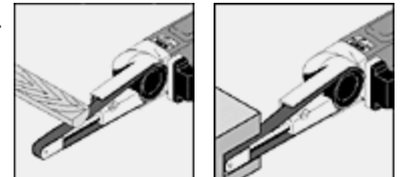
Kompakt, drehmomentstark, robust und vielseitig. Mit Getriebekopf aus Alu-Druckguss. Made in EU.

Bandschleifer BS/E

Zum Ausschleifen kleiner Öffnungen, Nachschliff von Formen, Flächen, Radien, Einschleifen von Nuten, Entgraten und Anfasen von Präzisionsteilen.



Getriebekopf aus Alu-Druckguss für hohe Stabilität und präzise Kugellager- Passungen. Hauptgehäuse aus glasfaserverstärktem POLYAMID. Balancierter DC-Spezialmotor, durchzugskräftig, leise und langlebig. Stufenlose Drehzahlregelung (Vollwellenelektronik). Schleifarm durch Knopfdruck um bis zu 60° schwenkbar. Absaugstutzen mit Adapter für Staubsauger ermöglicht sauberes Arbeiten. Inklusive 4 Schleifbändern (je 2 Stück K 80 und K 180).



Schleifarm durch Knopfdruck bis 60° schwenkbar.

Das Herz unserer MICROMOT-Feinwerkzeuge für 230 V: der Gleichstrom (DC)-Spezialmotor.

Für den Job am Werk Tisch empfehlen wir nach wie vor unser Gerät mit Netzanschluss. Es ist leichter, handlicher (kürzer) und in seinem Einsatz zeitlich nicht limitiert.

Technische Daten:

230 V. 80 W. Schleifband 10 x 330 mm (verfügbare Schleiffläche 10 x 110 mm). Schleifgeschwindigkeit 225 - 450 m/min. Länge 350 mm. Gewicht 650 g. Schutzisoliert nach Klasse 2.

NO 28 536



Besuchen Sie uns auf YouTube!

Ersatzschleifbänder für den BS/E

Edelkorund auf reißfester Gewebeunterlage. Zum effizienten Schleifen von Metall, NE-Metall, Holz und Kunststoff. 10 x 330 mm.



NO 28 583	Korn 80	5 Stück
NO 28 582	Korn 120	5 Stück
NO 28 581	Korn 180	5 Stück

Dito, jedoch mit Silicium-Karbid zum Schleifen und Entgraten von Glas und Keramik. Auch zum Schleifen von Messing, Stahl und Grauguss.

NO 28 579	Korn 180	5 Stück
------------------	----------	---------



Video BS/E



Aufbewahrungskoffer aus hochwertigem PP. Formschön, superstabil und groß genug, um die Maschine nach getaner Arbeit ohne "Fummelei" in den Koffer zurückzulegen. Ein seitlicher Aufkleber identifiziert den Inhalt.