

Entgratmaschine OS25

Konzipiert zum entfernen von Graten, Zunder und scharfen Rändern bei Teilen aus Stahl, Edelstahl, NE-Metallen und Kunststoffen.

Das Entgraten bzw. die Fasenbreite kann von 0,1 bis 2,5 mm eingestellt werden.

Durchgehende Nuten können ab 6 mm Breite und bis zu 4 mm Tiefe bearbeitet werden.
Beim Rundmaterial kann von 10 -180 mm Durchmesser entgratet werden.

Dank der genormten Einspannungsvorrichtung (Weldoschaft) können die unterschiedlichsten Fräsen in der Länge von 72 mm und Durchmesser von 10 mm eingesetzt -und auch geschärft werden.

Die benutzten Fräsen können dank der möglichen Tischverstellung, um 14 mm in der gesamten Länge eingesetzt werden.

Die Auflagentische sind aus Werkzeugstahl gefertigt.

Die Entgratungsmaschine eignet sich hervorragend zur leichten bis mittleren Belastung.

Für einen dauerhaften Betrieb, empfehlen wir das Leistungsstärkere Model OS25-2(400V).

Vorteile der OS25

Das Produkt wird visuell aufgewertet und kann gut zur weiteren Verarbeitung optimal eingespannt oder gemessen bzw. montiert werden. Das Schnittverletzungsrisiko durch nicht entfernte Grate und scharfe Kanten entfällt.

Technische Daten

Motorleistung	550 W
Spannung	230 V
Spindeldrehzahl	9500 / min.
Karbitfräser	10/72 mm, weldon
Abmessungen	320x360x350 mm B/H/L
Gesamtgewicht	36 Kg

Preis : 26800 Kč ohne MwSt. = ca. 1072,- EUR (je nach Tageskurs)

Zur Videodemonstration gehen Sie Bitte auf : **zde**

Für weitere Fotografien gehen Sie ebenfalls auf: **zde**