

Entmagnetisierungsgeräts DM

Geeignet auch als Bestandteil einer Produktionsanlage, zum Beispiel unter dem Förderband

Diverse Größen der Arbeitsfläche nach Ihrem Bedarf



Die Arbeitsfläche kann durch den Einsatz von mehreren Entmagnetisierern nebeneinander vergrößert werden

Anwendungsbereich des Tisch-Entmagnetisierungsgeräts DM:

Wir empfehlen, den Tisch-Entmagnetisiergerät dort zu verwenden, wo eine schnelle und einfache Entmagnetisierung von Werkzeugen und flachen und kleinen zylindrischen Teilen notwendig ist. Das Gerät ist nicht nur zur manuellen Entmagnetisierung geeignet, sondern kann ebenfalls sehr einfach in eine Produktionsanlage, zum Beispiel unter das Förderband, eingebaut werden.

ANWENDUNG



Entmagnetisierung

TECHNOLOGIE



Elektro

WERKSTÜCKMASS



max. 400 x 280 mm

ARBEITSZYKLUS



20 %

FELD DER ENTMAGNETISIERUNG



bis zu 40 mm

Wichtige Parameter:

Anwendung:	Entmagnetisierung
Technologie:	Elektro
Max. Werkstückmaß:	400 x 280 mm
Arbeitszyklus:	20 %
Höhe des Entmagnetisierungsfelds:	bis zu 40 mm
Spannungsversorgung:	230 VAC / 50 Hz

Anwendungsgebiete:

- + Manuelle Entmagnetisierung von Werkzeugen, Gesenkschmiedeteilen, Lagern und weiteren zylindrischen und flachen Teilen
- + Entmagnetisierung unter dem Förderband in der Produktionsanlage
- + Es können mehrere Entmagnetisierungsgeräte nebeneinander angeordnet werden, um eine größere Arbeitsfläche zu gewinnen

Katalog-Nummer	W (mm)	L (mm)	H (mm)	Gewicht (kg)
DM3	250	180	87	8,8
DM4	280	266	87	14
DM5	400	306	87	19

