



Doppelschleifmaschine DSM 200 D

Doppelschleifmaschine DSM 200 D

DSM-Doppelschleifmaschinen ermÄ¼glichen die effiziente Schrapp- und Feinschleifbearbeitung von Metallteilen und Werkzeugen wie Bohrer, DrehmeiÃ¼el, Drechseisen, MÄ¼her- und HÄ¼ckslermesser, MeiÃ¼el, Ä¼xte, Messer, Scheren etc.

Formen Ä¼? Umschleifen Ä¼? SchÄ¼rfen

Beim Formen und Umschleifen wird Material mit der Schrappschleifscheibe abgetragen, um eine gewÄ¼nschte Form, Kontur, OberflÄ¼chen, oder einen gewÄ¼nschten Schneidewinkel zu erzeugen. Beim SchÄ¼rfen wird an einer Kontur mittels der Feinschleifscheibe eine Schneide erzeugt. Schneidewerkzeuge werden durch feines Ä¼berschleifen (Putzen) nachgeschÄ¼rft.

DSM W-Modelle

Hochwertige Doppelschleifmaschinen fÄ¼r krÄ¼ftiges Formen und prÄ¼zises SchÄ¼rfen. Geeignet fÄ¼r den gewerblichen / industriellen Dauereinsatz.

Serienausstattung

- DSM Schleifmaschine
- Schleifscheibe KorngrÄ¼Ã¼e 36
- Schleifscheibe KorngrÄ¼Ã¼e 60
- Augenschutzglas 1 mit Schleiflupe
- Augenschutzglas 2 mit Schleiflupe
- Schleifauflage links verstellbar
- Schleifauflage rechts verstellbar
- Schleifschutzhaube links
- Schleifschutzhaube rechts
- Hochleistungsantrieb
- NullspannungsauslÄ¼sung
- Werkzeug/Betriebsanleitung/CE

SonderzubehÄ¼r

- MaschinenstÄ¼nder, schwere AusfÄ¼hrung (Artikel-Nr. 61060)
- MaschinenstÄ¼nder, leichte AusfÄ¼hrung (Artikel-Nr. 61068)
- Wandkonsole (Artikel-Nr. 61061)
- Universal-Bohrerschleifeinrichtung fÄ¼r Spiralbohrer 3-19 mm (Artikel-Nr. 61065)



Details

- Doppelachsenmotor 400 V mit hohem Drehmoment für schwere Schleifarbeiten
- Wartungsfreier Antrieb: robuster, wartungsfreier Kurzschlussläufer.
- Universell: zwei Normalkorund-Schleifscheiben Korngröße 36 und 60 oder 80.
- Präzise mit verstell- und neigbarer Schleifauflage und Schleiflupe. Betriebssicher durch robuste, drehbare Schleifschutzhauben, große Augenschutzgläser mit Funkenschutz, Nullspannungsauslösung, CE-konform

Technische Daten

- Schleifscheibendurchmesser: links: 200 / rechts: 200 mm
- Schleifscheibenbreite: links: 32 / rechts: 32 mm
- Schleifscheibenbohrung: 32 mm
- Schleifgeschwindigkeit: 31 m/s
- Drehzahl: 2950 UpM
- Antrieb Motorleistung: 900 W
- Netzanschluss: 400/50 V/Hz
- Antriebswellendurchmesser: 18 mm
- Befestigungsmutter: M16
- Länge: 470 mm
- Breite: 270 mm
- Höhe: 340 mm
- Gewicht: 28 kg

Sk : 61054