



Doppelschleifmaschine DSM 150 W

Doppelschleifmaschine DSM 150 W

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 – Umschleifen – 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

DoppelschleifblÄ¼cke fÄ¼r leichtes Formen und gefÄ¼hrlvolles SchÄ¼rfen, ideal fÄ¼r Handwerk, Modellbau, Berufsschulen, Lehr- und PrivatwerkstÄ¼tten.

Serienausstattung

- DSM Schleifmaschine
- Schleifscheibe KorngrÄ¼Ã¼e 36
- Schleifscheibe KorngrÄ¼Ã¼e 80
- Augenschutzglas 1 mit Schleiflupe
- Augenschutzglas 2 mit Schleiflupe
- Schleifauflage links verstellbar
- Schleifauflage rechts verstellbar
- Schleifschutzhaube links
- Schleifschutzhaube rechts
- 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

- Ruhiger, vibrationsfreier Lauf durch einen Doppelachsenmotor 230 V mit großer, präziser Schleifscheibenlagerung.
- Wartungsfreier Antrieb: robuster, bester 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: 150 / rechts: 150mm
- Schleifscheibenbreite: links: 25 / rechts: 25mm
- Schleifscheibenbohrung: 32mm
- Schleifgeschwindigkeit: 26m/s
- Drehzahl: 2950UpM
- Antrieb Motorleistung: 520W
- Netzanschluss: 230/50V/Hz
- Antriebswellendurchmesser: 14mm
- Befestigungsmutter: M12
- Länge: 420mm
- Breite: 210mm
- Höhe: 240mm
- Gewicht: 16kg

Sk : 61050