

Bernardo U3M - 230 V Stichelschleifmaschine [B05-1639]

~~2.016,00€~~**1.899,00€**

Die Stichelschleifmaschine U3M ist durch die vielseitigen Schwenk- und Einstellmöglichkeiten universell einsetzbar. Durch das umfangreiche Standardzubehör bietet dieses Modell ein optimales Leistungspaket bei geringer Investition.

Technische Daten:

Spannzangendurchmesser min./max.	3 - 18 mm
Schleifdurchmesser max.	25 mm
Kegelschleifen	0 - 180°
Hinterschliffwinkel	0 - 45°
Negativen Winkel	0 - 25°
Geschwindigkeit	5000 U/min
Topfscheibe	100 x 50 x 20 mm
Rastpositionen Teilkopf	24 (alle 15°)
Motorleistung	0,37 kW
Spannung	230 V
Länge	450 mm
Breite	500 mm
Höhe	400 mm
Gewicht ca.	45 kg

Beschreibung:

MASCHINEN

- Zum Schleifen von z.B.: Stempel, Spiralbohrer, Elektroden, Stichel, Zentrierspitzen, usw.
- Einfache Bedienung und Handhabung
- Solider Grundkörper sorgt für langjährige Präzision
- Indexkopf mit 24 Rastpositionen zum Schleifen von Polygonen auf Stempel oder Elektroden
- Optimal zum Schleifen von Stichel (Einschneidenfräser) geeignet
- Umfangreiches Standardzubehör: Aufnahme für Spiralbohrer, Schaftfräser und Drehmeißel, Diamantscheibe, Spannzangen, ...
- Viele Schwenk- und Einstellmöglichkeiten zum Herstellen von Gravierstichel (zylindrisch, zentrisch, kegelig, ...)
- Vibrationsfrei angetriebene Präzisionschleifspindel für optimale Schleifergebnisse

Lieferumfang:

- Korundscheifscheibe
- Diamantscheifscheibe
- Abrichtdiamant
- Scheibenflansch
- LED-Arbeitsleuchte
- Spannzange 4, 6, 8, 10, 12 mm
- Spiralbohreraufnahme
- Schaftfräseraufnahme
- Drehmeißelaufnahme
- Ersatzriemen

Lieferbares Sonderzubehör:

B05-1788C Abrichtdiamant für U3M

B05-1788B Scheibenflansch für U3M

B05-1796 Spannzange 16,0 mm für U3M

B05-1795 Spannzange 14,0 mm für U3M

B05-1789 Spannzange 3,0 mm für U3M

B05-1787 Diamantscheifscheibe für U3M

B05-1786 Korundscheifscheibe für U3M

B05-1796B Spannzange 18,0 mm für U3M

weitere Produktbilder:



0/5/05-1639_2.jpg



Lieferumfang: Spiralbohrer-, Schaftfräser- und Drehmeißelaufnahme, Spannzangen, Korundscheifscheibe, Diamantscheifscheibe, Antriebsriemen



Drehmeißelaufnahme



Schaftfräseraufnahme



Spiralbohreraufnahme

MASCHINEN

