



1919 - 2022
103 JAHRE
Das Original

MULTI BIAX MB 40 G

KRAFTVOLLER ANTRIEB FÜR DEN LEICHTEN EINSATZ

**Konzipiert für das Bearbeiten und Polieren von Metallen
sowie Fräsarbeiten im Werkzeug und Formenbau.**

Durch die geringen Abmessungen sowie Gewicht ist der Motor leicht zu transportieren und nimmt während des Produktionsprozesses wenig Platz in Anspruch.

Alternativ kombinierbar mit Tischsteuerung oder Fußpedal.



Bestell-Nr.:	010 404 020 (230 V) 010 404 021 (400 V)
Drehzahl (U/min):	Stufenlos von 1.000 bis 20.000
Leistung (kW):	1,0 kW
Gewicht (kg) o. Welle u. Handstück:	16,0 kg
Abmessungen (LxBxH):	320 x 320 x 500 mm
Spannung (Volt/Hz):	230 V - 50/60 Hz 400 V - 50/60 Hz
Motor-Typ:	Drehstrommotor Dreiphasig (750 W - 330 Hz) mit Frequenzumrichter
Anschluss für biegsame Welle:	M10 x 30 Gewindeanschluss



1939 - 2022
103 JAHRE
Das Original

MULTI BIAX MB 40 G

POWERFUL DRIVE FOR LIGHT DUTY USE

Developed for machining and polishing of metals as well as milling work in tool and mold making.

Due to the small dimensions and weight, the motor is easy to transport and takes up little space during the production process.

Alternatively combinable with table control unit or foot pedal.



Order-No.:	010 404 020 (230 V) 010 404 021 (400 V)
Speed (rpm):	Continuous from 1.000 - 20.000
Power consumption (kW):	1,0 kW
Weight (kg) without shaft and hand-piece:	16,0 kg
Dimension (LxWxH):	320 x 320 x 500 mm
Voltage (Volt/Hz):	230 V - 50/60 Hz 400 V - 50/60 Hz
Motor-type:	Three-phase motor (750 W -330 Hz) with frequency converter
Connection to flexible shaft:	M10 x 30 threaded connection