

Eine Kombination von Sanftheit und Stärke, die ihresgleichen sucht

Der führende Labor-Mikromotor der Welt ist noch besser geworden. Die Ultimate-Motoren laufen jetzt noch sanfter und mit noch mehr Kraft. Dabei ist das 180°-Vektor-Kontrollsystem Garant für eine effiziente und stressfreie Arbeit. Das Handstück wurde mit größter Sorgfalt unter vorrangiger Berücksichtigung ergonomischer und funktioneller Aspekte entworfen. Das Ergebnis ist ein Handstück, das die Ermüdung der Hand erheblich reduziert und die Arbeit selbst an den schwierigsten Stücken über einen längeren Zeitraum erleichtert. Erfahren Sie, welche Leistung der nächsten Generation die Ultimate XL zu bieten hat.

Besondere Eigenschaften

- sanftes Anlaufen mit dem 180°-Vektor-Kontrollsystem
- starkes und stabiles Drehmoment im gesamten Drehzahlbereich
- neue ergonomische Formgebung
- der leichte und kompakte Körper verringert die Ermüdung der Hand und verbessert das Gleichgewicht
- einzigartiger Staubschutzmechanismus
- vibrations- und geräuscharm
- die etwa um 30 % erhöhte Spannzangenkraft ermöglicht das Arbeiten an einer größeren Bandbreite von Materialien
- Sie können zwischen zwei Mikromotoren und vier Steuergeräten wählen



Torque Mikromotor

Modell UMXL-T

- Drehzahl: 1.000–50.000 min⁻¹
- Max. Drehmoment: 8,7 Ncm
- Abmessungen: L 151 mm x Ø 29 mm
- Gewicht: 219 g (ohne Kabel)
- Kabellänge: 2 m



Compact Mikromotor

Modell UMXL-C

- Drehzahl: 1.000–50.000 min⁻¹
- Max. Drehmoment: 6,0 Ncm
- Abmessungen: L 144 mm x Ø 27 mm
- Gewicht: 181 g (ohne Kabel)
- Kabellänge: 2 m

Komplettsset

€ 1.490,00*



*Unverb. Preisempfehlung zzgl. MwSt.

