



Anwenderfreundlich & praxisorientiert

Optimale Leistung

Die neue Q3-Serie von Schick bietet mit bis zu 60.000 U/min und 11 Ncm unschlagbar hohe Leistungsparameter. Dank neuer Technologie lässt sich die Drehzahl extrem feinfühlig regeln und eignet sich deshalb optimal für die Bearbeitung von anspruchsvollsten Dentalwerkstoffen.

Vielseitig und zuverlässig

Auf dem hellen OLED-Display werden alle wichtigen Parameter übersichtlich dargestellt und sind aus allen Blickwinkeln gut ablesbar. Zusatzfunktionen wie z.B. Rechts-/Linkslauf und Tempomat lassen keine Wünsche offen und können bequem über Direktwahlstellen aktiviert werden.

Drei starke Leistungsklassen

Mit drei verschiedenen Leistungsklassen deckt das Q3 die Anforderungen unterschiedlichster Einsatzbereiche ab.

Die drei Gerätetypen werden standardmäßig mit folgenden Handstücken geliefert:

- ▶ Das **Q3 Basic** mit Q Basic Motorhandstück, welches durch seine robuste Bauweise für den universellen Einsatz im Laboralltag perfekt geeignet ist.
- ▶ Das **Q3 Profi** mit Q Profi Motorhandstück, welches durch die Soft-Grip-Oberfläche angenehm in der Hand liegt und auch deshalb weit verbreitet ist.
- ▶ Das **Q3 Premium** mit Q Premium Motorhandstück – das ultraleichte und ergonomisch perfekt ausbalancierte Motorhandstück, welches mit seinem robusten Innenleben aus korrosionsbeständigem Edelstahl auch für schwerste Schleif-, Trenn- und Fräsarbeiten geeignet ist.

**Mit Q3 erhalten Sie absolute Spitzentechnologie
Made by Schick.**



Basic



Profi



Premium



Q3 Basic

Kniesteuering komplett Art.-Nr. 10765
 Fußsteuerung komplett Art.-Nr. 10768
Tischsteuerung komplett Art.-Nr. 10773

Q3 Profi

Kniesteuering komplett Art.-Nr. 10775
Fußsteuerung komplett Art.-Nr. 10778
 Tischsteuerung komplett Art.-Nr. 10783

Q3 Premium

Kniesteuering komplett Art.-Nr. 10785
 Fußsteuerung komplett Art.-Nr. 10788
 Tischsteuerung komplett Art.-Nr. 10793

Optional erhältlich:



Fußtrettschalter (Ein/Aus) Art.-Nr. 6370/2



Dynamischer Fußanlasser Art.-Nr. 9440



Technische Daten

| | Q3 Basic | Q3 Profi | Q3 Premium |
|-----------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Drehzahlbereich | 200 - 40.000 U/min | 200 - 50.000 U/min | 200 - 60.000 U/min |
| Drehmoment | 7 Ncm | 9 Ncm | 11 Ncm |
| Nennspannung | 100 - 240 Volt | 100 - 240 Volt | 100 - 240 Volt |
| Nennfrequenz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz |
| Aufnahmleistung | 160 Watt / max. 180 Watt | 180 Watt / max. 240 Watt | 200 Watt / max. 340 Watt |
| Überlastschutz | Ohne Wartezeit beim Wiedereinschalten | Ohne Wartezeit beim Wiedereinschalten | Ohne Wartezeit beim Wiedereinschalten |

Lieferumfang: Steuergerät, Handstück mit Kabel, Handstückablage, Netzkabel

| Handstück | Q Basic (9400/3) | Q Profi (9300) | Q Premium (10720) |
|---------------------|--|--|--|
| Durchmesser | Max. 30 mm | Max. 28 mm | Max. 29 mm |
| Länge | 158 mm | 158 mm | 144 mm |
| Gewicht ohne Kabel | 247 g | 256 g | 195 g |
| Gewicht mit Kabel | 378 g | 384 g | 330 g |
| Antriebssystem | Kollektorloser DC-Motor | Kollektorloser DC-Motor | Kollektorloser DC-Motor |
| Rundlaufgenauigkeit | < 0,02 mm | < 0,02 mm | < 0,02 mm |
| Spannzangen | Ø 2,35 mm (Standard) Ø 3,00 mm (Optional) | Ø 2,35 mm (Standard) Ø 3,00 mm (Optional) | Ø 2,35 mm (Standard) Ø 3,00 mm (Optional) |
| Werkzeugwechsel | Schnellspannung | Schnellspannung | Schnellspannung |

| Steuergeräte | | | |
|--------------|-----------|----------|------------|
| Maße | Kniegerät | Fußgerät | Tischgerät |
| Breite | 128 mm | 175 mm | 106 mm |
| Höhe | 208 mm | 95 mm | 200 mm |
| Tiefe | 207 mm | 260 mm | 207 mm |
| Gewicht | 1.360 g | 2.300 g | 1.880 g |



Powerstick

Einzigartige Lösung für mehr Leistung

Mehr Power

Mit dem neu entwickelten Powerstick von Schick können die beiden Leistungsklassen Q3 Basic und Q3 Profi bei Bedarf nachträglich mit Zusatzleistung ausgestattet werden.

Ihre Vorteile

- ▶ Erhöhung der Drehzahl um 10.000 U/min und des Drehmoments um 2 Ncm
- ▶ Einfacher und schneller Einsatz des Powersticks – keine Umbauten erforderlich
- ▶ Nachträglich ein kräftiges Plus an Leistung ohne Anschaffung einer zusätzlichen Technikmaschine
- ▶ Keine Gerätebindung, kann flexibel an verschiedenen Laborarbeitsplätzen eingesetzt werden



Q3 Powerstick

Art.-Nr. 10745