

## α-Serie



Um 70 % mehr Leistung mit den Eigenschaften der CL-Serie



- Bieten bei hoher Drehzahl einen großen Drehmomentbereich
- Ergonomischer Griff gewährleistet bequeme Handhabung
- Variante mit Pushstart lieferbar (α-xPSNLX)  
Durch leichten Druck des Schraubers in Richtung Klingenspitze wird der Schrauber gestartet. Ist das Drehmoment erreicht, schaltet der Schrauber automatisch ab.

- Variante mit höherem Drehmoment lieferbar (α-6500NLX-HT)
- Optional Pistolengriff für α-6500NLX und α-7000NLX-K erhältlich
- ISO 5393 / VDI/VDE 2647 zertifiziert (Maschinenfähigkeitsnachweis)

### Technische Daten

Bestell-Nr.	α-4500	α-5000	α-6500	α-6500-HT	α-7000-K*
Drehmomentbereich Nm	0,4 - 0,8	0,4 - 1,2	0,5 - 1,8	0,9 - 3,5	0,5 - 2,5
Regeleinheiten	CLT-500 / CLT-201 / CLT-202 / CLT-2000NW / CLT-2000NW-5				
Stromversorgungen	CLT-150 / CLT-152				
Drehzahl 30 V U/min	1.700	1.000	1.700	700	1.200
Drehzahl 20 V U/min	1.200	700	1.200	465	800
Schrauben	ca. 2,0 - 3,0 mm	ca. 2,0 - 3,0 mm	ca. 2,0 - 4,0 mm	ca. 2,0 - 4,0 mm	ca. 3,0 - 5,0 mm
Griffdurchmesser	32,5 mm	32,5 mm	37 mm	37 mm	39 mm
Länge	205 mm	205 mm	235 mm	235 mm	235 mm
Max. Stromaufnahme	ca. 2,5 A	ca. 2,5 A	ca. 5,0 A	ca. 5,0 A	ca. 5,0 A
Gewicht	440 g	440 g	660 g	660 g	660 g

\* Gehäuse ist komplett aus Kunststoff  
Sonderausführungen mit Vakuum und/oder für Reinraum auf Anfrage möglich