



ASM 18-8 PC

Präzisions-Akkuschrauber, Mittelhandgriff, bis 8 Nm

Parametrierbarer Akku-Schrauber mit mechanischer Abschaltkupplung für den industriellen Einsatz.

649,74 € mit MwSt. (546,00 € ohne MwSt.)

Bestellnummer: 7 112 78 60 00 0

Details

- Prozessfähig nach ISO 5393, VDI/VDE 2647, CMK-Wert > 1,67 bei ± 10% (bezogen auf 6 Sigma).
- + Für weiche und harte Schraubfälle.
- + Programmierbare Parameter (bis zu 5 Schritte): Drehzahl, Drehrichtung, Drehwinkel, Drehmomentschwelle, Zeit.
- → Durch einstellbare Fehlerkriterien kann eine Manipulation im Schraubprozess verhindert werden.
- + Stufenlose Drehzahleinstellung.
- + Parametrierbar für Rechts-/ Linkslauf.
- + Bürstenloser Motor mit 30% höherem Wirkungsgrad und langer Lebensdauer.
- + Hohe Drehzahlstabilität für konstanten Arbeitsfortschritt.
- + Im Dauerbetrieb voll belastbar bis zum maximalen Abtriebsdrehmoment.

- + Extra kurze Bauweise für den Einsatz in beengten Arbeitsstellen.
- + Ermüdungsarmes Arbeiten durch schlankes Umgreifmaß und gute Balance.
- + Optimierte Luftführung: Kein Luftzug an der Hand und im Gesicht.
- + Extra große und helle Signaleinheit (i.O. / n.i.O.).
- + Optimale Ausleuchtung der Schraubstelle.
- + Verschleißfreier Gasgebeschalter.
- + Farbkennzeichnung der Maschinen über Codier-Ringe.
- + Befestigungsmöglichkeit für Aufhängebügel (Balancer).
- + Einstellbares Wartungsintervall durch integrierten Verschraubungszähler.
- + Einstellbare Akku-Ladestandanzeige an der Maschine.
- → MultiVolt-Schnittstelle. Akku-Werkzeug ist mit allen FEIN Li-Ionen Akkus (12-18 V) betreibbar.

Lieferumfang

 Lieferumfang ohne Akku, Ladegerät und Drehmoment-Einstellschlüssel.

Technische Daten



ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Akku-Spannung

Akku-Schnittstelle

MultiVolt

Drehmomentbereich

Leerlaufdrehzahl

Werkzeugaufnahme

Gewicht ohne Akku

18 V

MultiVolt

1 - 8 Nm

110 - 1 200 min⁻¹

1/4 in Innensechskant

0,80 kg