



SW ESS019P ESD-Elektroschrauber (DC 32V)

Push-Start / Shut-off / 0,29 - 1,86 Nm /
700/1.000 1/min

Der SW ESS019P Elektroschrauber überzeugt mit einem geräusch- und vibrationsarmen, leistungsstarken und nahezu wartungsfreien Elektromotor. Das 32V Netzteil ermöglicht eine 2-stufige Drehzahleinstellung für präzise Verschraubungen. Das kompakte Werkzeug kann einhändig bedient werden, da der Richtungsumschalter direkt am ergonomisch geformten Griff positioniert ist. Mit der Druckauslösung startet der Schrauber und schaltet automatisch beim Erreichen des eingestellten Drehmoments ab. Dank ESD-Schutz sind Verschraubungen an elektronischen Komponenten möglich, ohne die Gefahr einer elektrostatischen Entladung. Lieferumfang: 2 Bits, Drehmoment-Schutzkappe, Spiralfeder zur Aufhängung. Die Teleskoparm-Modelle TA-T030 (783640), ST-TAIS030SB (783642) und ST-TAIS050SB (783641) sind mit dem Elektroschrauber kompatibel.

Technische Daten

Artikelnummer	680022
Gewicht	0,540 kg
Abmessungen LxBxH	240 mm
Drehzahl	700/1000 1/min
Drehmomentbereich	0,29 - 1,86 1/min
Betriebsspannung	DC32V
Drehrichtung	Rechts-Links
Auslösung	Druck

Drehmomentabweichung $\pm 3\%$