



SW ESS019L ESD-Elektroschrauber DC 32V

Hebelauslösung / Shut-off / 0,29 - 1,86 Nm /
700/1000 1/min

Der SW ESS019L Elektroschrauber von swepro überzeugt mit einem geräusch- und vibrationsarmen, leistungsstarken und nahezu wartungsfreien Elektromotor. Das 40 V Netzteil ermöglicht eine 2-stufige Drehzahleinstellung für präzise Verschraubungen. Das kompakte Werkzeug kann bequem einhändig bedient werden, da der Richtungsschalter ergonomisch am Griff positioniert ist. Mit der Hebelauslösung startet der Schrauber und schaltet automatisch beim Erreichen des eingestellten Drehmoments ab. Dank ESD-Schutz sind Verschraubungen an elektronischen Komponenten ohne Gefahr einer elektrostatischen Entladung möglich.
Lieferumfang: 2 Bits, Drehmoment-Schutzkappe, Balancer. Die Teleskoparm-Modelle T030 (783640), TA050V (783642) und TA075V (783641) sind kompatibel.

Technische Daten

Artikelnummer	680014
Gewicht	0,54 kg
Abmessungen LxBxH	L: 240 mm
Drehzahl	700/1000 1/min
Drehmomentbereich	0,29 - 1,86 Nm
Betriebsspannung	DC32V
Drehrichtung	Rechts-Links
Auslösung	Hebel
Drehmomentabweichung	+ -3%