



SW ESS012P ESD-Elektroschrauber DC 32V

Push-Start / Shut-off / 0,22 - 1,18 Nm /
700/1.000 1/min

Der SW ESS012P 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 bequem mit einer Hand bedient werden, da der Richtungsschalter 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 unter anderem 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 | 680020 |
| Gewicht | 0,540 kg |
| Abmessungen LxBxH | 240 mm |
| Drehzahl | 700/1000 1/min |
| Drehmomentbereich | 0,22-1,18 Nm |
| Betriebsspannung | DC32V |
| Drehrichtung | Rechts-Links |

| | |
|----------------------|-------|
| Auslösung | Druck |
| Drehmomentabweichung | +/-3% |