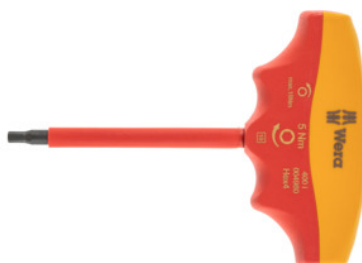




Momentni izvijač v celoti izoliran, Tip: 4



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	659953 4
GTIN	4013288206398
Razred artikla	63F

Opis

Izvedba:

Ergonomično oblikovan večkomponentni T-ročaj za optimalni prenos sile. Vsak izvijač je **prednastavljen na vrtilni moment**, ki ustreza posamezni velikosti vijaka. Zmogljivost in navor sta vtisnjena na ročaju. Pri doseganju nastavljenega zateznega momenta se izvijač sproži, kar slišimo in čutimo v roki. **Nadaljnje zatezanje vijaka ni mogoče**. Moment sprostitve je večji kot vrtilni moment (zaščita pred preobremenitvijo).

Ročaj in steblo **v celoti izolirana za napetost do 1000 V** po **DIN EN 60900/VDE 0682-201**.

Primerno za:

Vijaki z notranjim 6-kotnikom.

Tehnični opis

Merilni postopek	Vrtilni moment
nastavljeni vrtilni moment	500 cNm
Signalizacija sproženja	Haptično
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	ni določljivo
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±10 %
Serijski	400 i VDE

Način priključka	Zamenljivo rezilo
Princip proženja	Mehanska drsna sklopka
Maksimalni vrtilni moment	4 cNm
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Nastavitev sprožilne vrednosti	prednastavljeno
Povratne informacije	izklopilno
nastavljeni vrtilni moment	5 Nm
Masa	122 g
Merilno orodje	mehansko
Celotna dolžina L	141 mm
Preklop odčitavanja	Nm
Dolžina rezila	93 mm
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Pogonski profil	Izvijač z notranjim 6-kotnikom
Oznaka proizvajalca	400 i Hex
Fiksno nastavljen vrtilni moment	da
Vrsta izdelka	Momentni izvijač