

Pevně nastavený momentový šroubovák ESD s barevným kódováním

Číslo výrobku: 516.3910
EAN: 4042146291030
Zvláštní cena: 315,00 € *



Popis

- přesnost vypnutí:
- opakovatelnost a přesnost při minimálně 5 000 změnách zatížení
- ke kontrolovanému utahování doprava
- s přesnou šroubovací přítlačnou pružinou
- citelné uvolnění utahovacího momentu při překonání západky
- překročení nastavené hodnoty není možné
- bez stupnice – s pevně nastavenou hodnotou
- ergonomický tvar rukojeti k jistému přenosu utahovacího momentu
- uchycení vnitřním šestihranem podle DIN 3126 - E 6,3
- ochrana proti elektrostatické elektřině
- lehká konstrukce s hliníkovými madly
- individuální výrobní číslo k jednoznačné identifikaci výrobku
- Včetně prohlášení s kalibrovací shodě podle normy DIN EN ISO 6789:2017(E) – zpeřtná kompatibilita s národními normami

Vlastnosti

Barva:	-
Celková délka L1 v mm:	92
Délka dílu L2 v mm:	22
Funkční atribut 1:	svádění elektrické energie ESD
Hmotnost v g:	45
Konstrukční typ:	Šroubovák
Norma:	DIN 3126 - E 6,3, DIN EN ISO 6789-1:2017(E)
Průměr D1:	16
Průměr D2:	8
Přesnost vypnutí:	+/-6%
Rozsah měření cNm:	1 - 15
Upnutí nástroje – utahovací moment:	Bit
Zboží nelze vrátit:	Ano
Zobrazení:	bez
Šestihranné upínání v mm:	6,3
Šestihranné upínání v palcích:	1/4

