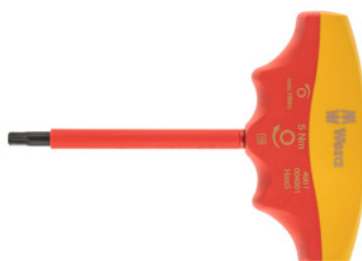




Șurubelniță dinamometrică complet izolată, Tip: 5



Date comandă

Numărul de comandă	659953 5
GTIN	4013288206114
Clasa articolului	63F

Descriere

Execuție:

Mâner tip T din mai multe componente, conceput ergonomic, pentru o transmitere optimă a forței. Fiecare șurubelniță este reglată în prealabil la momentul potrivit **pentru fiecare mărime a șuruburilor**. Dimensiunea părții antrenante și momentul sunt imprimate pe capătul mânerului. La atingerea momentului presetat, cheia emite o avertizare sonoră și tactilă. O **strângere suplimentară a șurubului nu este posibilă**. Momentul de slăbire este mai mare decât momentul de strângere (protecție la suprasarcină).

Mâner și tijă **complet izolate pentru valori de până la 1000 V** conform **DIN EN 60900 / VDE 0682-201**.

Adaptat pentru:

Șuruburi cu locaș hexagonal.

Descriere tehnică

Ajustabilitatea valorii de declanșare	nu este reglabil
Lungimea totală L	141 mm
Serie	400 i VDE
Datele pot fi protocolate	nu
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±10 %

Setarea valorii de declanșare	reglat în prealabil
Feedback	de declanșare
Direcția de strângere	Strângere la dreapta
Momentul reglat	500 cNm
Tehnică de măsurare	mecanic
Principiu de declanșare	Cuplaj mecanic anti-alunecare
Momentul reglat	5 Nm
Procedeu de măsurare	Moment
Formă de conectare	Lamă înlocuibilă
Greutate	122 g
Semnal de declanșare	tactil
Lungimea lamei	93 mm
Citire comutabilă	Nm
Momentul maxim	5 cNm
Profil de antrenare	Șurubelniță hexagonală
Denumirea producătorului	400 i Hex
Moment de rotație, reglat fix	da
Tip produs	Șurubelniță dinamometrică