

WSTT 10

Schweißbolzen Prüfdrehmomentschlüssel

0,4-20 N.m

Code	ETIM
2545225	EC011814 Zubehör/Ersatzteile für Drehmomentwerkzeuge
EAN	UNSPSC
611702896176	27-11-17-15 Drehmomentschlüssel
Ursprungsland	eCl@ss
England	36-64-90-90 Prüfmaschine, Prüfstand (Sonstige, nicht klassifiziert)
Zolltarifnummer	
82041100	



Artikelbeschreibung

- Prüfdrehmomentschlüssel für Schweißbolzen von M2,5 - M12
- Langwegauslösung ermöglicht präzise Prüfungen und reduziert ein Überziehen
- T-Griff Konstruktion für fehlerfreie und sichere Handhabung
- Robuste Konstruktion
- Werksseitige Festeinstellung nur möglich mit optional erhältlichen Aufsteckprüfeinsätzen
- Wenn werksseitige Festeinstellung gewünscht ist, bitte bei Bestellung Nm-Wert angeben (Preis auf Anfrage)
- Bei werksseitiger Festeinstellung erfolgt die Auslieferung mit einem Werksprüfzertifikat
- Für Justage und Rekalibrierungen wird der optionale WSTT Prüfadapter (Code: 3129276) benötigt

Artikelinformationen

Inhalt (Anzahl Stück)	1	REACH Registrierung vorhanden	nein
Gesamtlänge [mm]	120 mm	Netto-Gewicht [kg]	0,215 kg
Drehmoment (min.) [N·m]	2 Nm	Skalentyp	ohne
Drehmoment (max.) [N·m]	10 Nm	Auslösemechanik	Langwegauslösung
EPA-/ESD-Ausführung	nein	Präzision +/-	+/- 6 %
Drehmoment (min.) [lbf·in]	17,8 lbf·in	Anzugsrichtung	Links und Rechts
Drehmoment (max.) [lbf·in]	89 lbf·in	Festeinstellung	ja