



ALUTORQUEprecision Drehmomentschlüssel

Artikel-Nr.: 516.5034

EAN: 4042146546086

Aktionspreis: 911,50 € *

Beschreibung

- Auslösegenauigkeit:
- Einsatz in fast allen industriellen Fertigungsbereichen
- mit robustem Mechanismus
- einfache Bedienung - schneller und sicherer Drehmomentanzug
- Einfach bzw. Doppelvierkant für den kontrollierten Rechts- bzw. Linksanzug
- Doppelskala in Nm und lbf-ft bzw. lbf-in Teilung für präzise Einstellung
- deutlich hör- und fühlbare Drehmomentauslösung durch Kurzwegauslösung
- sichere Verriegelungsmöglichkeit
- ergonomischer und handfreundlicher Griff
- leicht, robust und sehr werkstattfreundlich
- lange Lebensdauer und hohe Standzeiten
- höchste Präzision und Zuverlässigkeit auch bei hartem Dauergebrauch
- Einstellen des Drehmoments durch Betätigung der unverlierbaren Kurbelmechanik im Handgriff
- angenehme Einstellung durch formschönen, unverlierbaren Verstellknopf am Griffende
- verlängerbar um Arbeitsbelastung des Anwenders zu reduzieren
- extrem geringer Verschleiß durch Kräftereduzierung durch Hebelmechanik
- Vierkantantrieb nach DIN 3120 - ISO 1174 mit Kugelarretierung
- individuelle Seriennummer zur deutlichen Produktidentifikation
- inklusive Kalibrier-Konformitätserklärung nach DIN EN ISO 6789:2017(E) - rückführbar auf nationale Normale

Eigenschaften

Anwendungsbereich in Lbf-ft:	18-90
Anwendungsbereich in NM:	25-120
Auslösegenauigkeit:	+/-3%
Bauart:	einarmiger Hebel
Gesamtlänge L1 in mm:	462
Gewicht [g]:	1500
Höhe H:	30
Länge Kraftarm Lk in mm:	374
Norm:	DIN 3120, ISO 1174, DIN EN ISO 6789-1:2017(E)
Ratschenfunktion:	nein
Rückgabe ausgeschlossen:	Ja
Schnellauslöser:	ja
Teillänge L2 in mm:	475
Teilung Nm:	5
Teilung lbf-ft:	5
Verpackungsbreite mm:	120
Verpackungshöhe mm:	70
Verpackungslänge mm:	650
Vierkantantrieb Variante:	Einzelvierkant
Vierkantantrieb in Zoll:	1/2"

