

Przemysłowy klucz dynamometryczny z drobnoząbkowaną przełączalną głowicą grzechotkową

Nr artykułu.: 516.5150
EAN: 4042146545881
Cena specjalna: 203,00 € *

Opis

- precyzja wyzwalań:
- stała dokładność przy minimum 5 000 zmianach obciążenia
- Zastosowanie w prawie wszystkich przemysłowych obszarach produkcji
- dla kontrolowanego zakręcania w prawo i w lewo
- Podwójna skala w Nm i lbf-ft ew. podział na lbf
- włącznie z łatwo podzielnym Nm i lbf-ft ew. lbf w skali mikrometrycznej dla łatwej i precyzyjnej regulacji
- wyraźnie słyszalne i wyczuwalne zwolnienie momentu obrotowego
- z funkcją szybkiego zwalniania głowicy dociskowej na głowicy grzechotkowej
- regulacja momentu obrotowego bezpiecznie poprzez obracanie uchwytu
- bezpieczna opcja blokady zamontowanej na uchwycie
- Długa żywotność i wysokie czasy przestoju
- najwyższa precyzja i niezawodność również przy intensywnym stałym użytkowaniu
- końcówka czworokątna zgodna z DIN 3120 / ISO 1174 z blokadą kulkową
- indywidualny numer seryjny dla jednoznacznej identyfikacji produktu
- w tym deklaracja zgodności wg DIN EN ISO 6789: 2017(E) - zgodność z normami krajowymi

Cechy

Atrybuty funkcjonalne 1:	przełączany
Długość całkowita L w mm::	210
Długość opakowania mm:	340
Jednostka opakowaniowa:	1
Konstrukcja:	Dźwignia jednoramienna
Końcówka czworokątna w calach:	1/4"
Lbf-In:	11,1-50,9
Norma:	DIN 3120, ISO 1174, DIN EN ISO 6789-1:2017(E)
Podziałka Lbf•In:	0.4
Podziałka Nm:	0.05
Szerokość opakowania mm:	65
Uchwyt:	Uchwyt metalowy
Uchwyt narzędzia:	Grzechotka
Waga w g:	670
Wysokość:	23
Wysokość opakowania mm:	56
Wyświetlacz:	Skala (mechaniczna)
Zakres pomiaru Nm:	1-6
Zwroty nie są akceptowane:	Tak
Ząb:	64
precyzja wyzwalań:	+/-3%
Średnica D:	23

