



Sensori "FMT", Coppia max.: 400Nm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	654350 400
GTIN	5060922233073
Classe articolo	66D

Descrizione

Esecuzione:

- Sensore statico completo di cavo (2 m) per collegamento diretto a n. art. 654300 o n. art. 654340 (riconoscimento automatico dei dati di taratura).
- Fissaggio diretto alla superficie di lavoro con 3 viti (non comprese nella fornitura).

Fornitura:

Incluso certificato di taratura UKAS in senso orario.

Fino a Dim. 150 incl. con simulatore di serraggio delle viti per il controllo di avvitatori elettrici e pneumatici. In stabile valigetta di plastica.

Nota:

Non per avvitatori a percussione!

Non per avvitatori a massa battente!

Descrizione tecnica

Intervallo di misurazione	20 - 400 Nm
Coppia massima	400 Nm
Quadro femmina	1/2 pollici
Quadro femmina	3/4 pollici
Taratura	O4
Direzione di serraggio	Serraggio orario

Precisione di misura della coppia	±0,5 %
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Tipo di prodotto	Strumento di controllo della coppia

Servizi

Taratura DAkkS destraStrumento / Sensore di controllo della coppia Modello 1000	020130 1000
Taratura DAkkS su entrambi i latiStrumento / Sensore di controllo della coppia Coppia massima 1000/2 Nm	020150 1000/2
Taratura destraStrumento / Sensore di controllo della coppia Modello 400	020120 400