



Tenditore ad alta resistenza mobile lungo, Modello: 1



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	370091 1
GTIN	4020772004644
Classe articolo	35A

Descrizione

Esecuzione:

- Forza di serraggio 30 o 49 kN con coppia di serraggio a circa 100 Nm.
- Elemento di serraggio fucinato in acciaio da bonifica legato, zincato in nero.
- Altezza e lunghezza regolabili in continuo.
- Altezza d'ingombro minima.

Fornitura:

- Elemento base e supporto.
- Tassello DIN 508 con vite di serraggio classe di resistenza 12.9.

Accessori speciali:

Tasselli di spinta n. art. 370095.

Descrizione tecnica

Larghezza scanalatura a T	14 mm
Vite di fissaggio G	M12
Apertura chiave SW	8 mm
Con elemento elevatore	no

Altezza di serraggio h-H	6 - 68 mm
B	54 mm
B ₁	18 mm
A	36 mm
A ₁	85 mm
Forza di serraggio	30 kN
Vite di fissaggio G ₁	M16
L	135 mm
Corsa di regolazione V	13 - 110 mm
Modello	764CC
Tipo di prodotto	Tenditori ad alta resistenza

Accessori

Elemento elevatorelungo Per modello 1/2	370093 1/2
Tassello di spinta, acciaio legato Modello DG	370095 DG
Tassello di spinta, acciaio legato Modello DR	370095 DR