



## Tenditore ad alta resistenza mobile lungo, Modello: 3



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	370091 3
GTIN	4020772004668
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. 370096.

### Descrizione tecnica

Larghezza scanalatura a T	18 mm
Vite di fissaggio G	M16
Apertura chiave SW	10 mm
Con elemento elevatore	no

Altezza di serraggio h-H	5 - 80 mm
B	60 mm
B <sub>1</sub>	20 mm
A	42 mm
A <sub>1</sub>	105 mm
Forza di serraggio	43 kN
Vite di fissaggio G <sub>1</sub>	M20
L	155 mm
Corsa di regolazione V	16 - 134 mm
Modello	764CC
Tipo di prodotto	Tenditori ad alta resistenza

## Accessori

Elemento elevatorelungo Per modello 3	370093 3
Tassello di spinta, acciaio legato Modello DR	370096 DR
Tassello di spinta, acciaio legato Modello DG	370096 DG