

UTENSILI MECCANICI SERIE TND

TND 6-70

Utensile meccanico equipaggiato da matrici girevoli ad impronta esagonale conforme a **DIN 48083**, adatto alla compressione di connettori in rame secondo **DIN 46235** e giunti in rame secondo **DIN 46267 T.1** (vedi pag. 36-37).

Caratterizzato da grande maneggevolezza e da una meccanica particolarmente robusta.



Caratteristiche tecniche:

TND 6-70

Tipo di compressione:



Campo di Applicazione:

Per capicorda e giunti non isolati secondo **DIN 46235** e **DIN 46267 T.1** da 6 a 70 mm²

Dimensioni:

Lunghezza (manici chiusi)

515 mm

Larghezza (manici chiusi)

132 mm

Peso:

2 kg



TND 10-120

Utensile meccanico equipaggiato da matrici girevoli ad impronta esagonale conforme a **DIN 48083**, adatto alla compressione di connettori in rame secondo **DIN 46235** e giunti in rame secondo **DIN 46267 T.1** (vedi pag. 36-37).

Caratterizzato da grande maneggevolezza e da una meccanica particolarmente robusta.



Caratteristiche tecniche:

TND 10-120

Tipo di compressione:



Campo di Applicazione:

Per capicorda e giunti non isolati secondo **DIN 46235** e **DIN 46267 T.1** da 10 a 120 mm²

Dimensioni:

Lunghezza (manici chiusi)

665 mm

Larghezza (manici chiusi)

162 mm

Peso:

3,7 kg

