

## Dettaglio prodotto

CLIP top Cern. p. ante con profil. 95°, Battuta con sormonto, senza molla, fondello: Da avvitare



Cod. articolo	70T9550.TL
Codice Blum	07655043
Colore/superficie	Nichelato
Quantità imballaggi	50 / 250
Peso per 1.000 Pezzi in kg	70,96
Codice EAN	9002617694031
Codice UPC	

### Attributi tecnici

Attributo	Valore
utilizzo	Cern. p. ante con profil.
Piegatura a gomito	Battuta con sormonto
Angolo di apertura	95
Meccanismo di chiusura	senza molla
variante di cerniera	Leva esterna speciale
variante di cerniera	con corsa libera per TIP-ON
Tipi di placchetta di copertura	90M2503
Tipi di placchetta di copertura	70.1553
materiale fondello	D'acciaio
superficie fondello	Nichelato
fissaggio fondello	Da avvitare
Larghezza flangia	57
lunghezza del fondello	20
Altezza flangia	3.2
diametro foratura fondello	35
distanza tra le forature	45
posizion eccentrica del foro fissaggio al foro fondello	9.5
profondità foro fondello	12.3
minima distanza fondello	3
massima distanza fondello	7
materiale braccio	Acciaio
finitura braccio	Nichelato
misura di collisione (altezza del braccio)	22
misura fissa/Ex fabbrica	11
tipo di regolazione laterale	con vite
Regolazione laterale	+/- 2 mm
tipo di regolazione in profondità	comodo, con vite senza fine filettata
Regolazione della profondità	+ 3/- 2 mm
Fessura anta	1.5
Composizione dell'articolo	1 pezzi
imballaggio	imballaggio ferramenta

## Dettaglio prodotto

CLIP top Cern. p. ante con profil. 95°, Battuta mediana, senza molla, fondello: Da avvitare



Cod. articolo	70T9650.TL
Codice Blum	07655393
Colore/superficie	Nichelato
Quantità imballaggi	50 / 250
Peso per 1.000 Pezzi in kg	73,3
Codice EAN	9002617694062
Codice UPC	

### Attributi tecnici

Attributo	Valore
utilizzo	Cern. p. ante con profil.
Piegatura a gomito	Battuta mediana
Angolo di apertura	95
Meccanismo di chiusura	senza molla
variante di cerniera	Leva esterna speciale
variante di cerniera	con corsa libera per TIP-ON
Tipi di placchetta di copertura	94M3603
Tipi di placchetta di copertura	70.1663
materiale fondello	D'acciaio
superficie fondello	Nichelato
fissaggio fondello	Da avvitare
Larghezza flangia	57
lunghezza del fondello	20
Altezza flangia	3.2
diametro foratura fondello	35
distanza tra le forature	45
posizion eccentrica del foro fissaggio al foro fondello	9.5
profondità foro fondello	12.3
minima distanza fondello	3
massima distanza fondello	7
materiale braccio	Acciaio
finitura braccio	Nichelato
misura di collisione (altezza del braccio)	31
misura fissa/Ex fabbrica	1.5
tipo di regolazione laterale	con vite
Regolazione laterale	+/- 2 mm
tipo di regolazione in profondità	comodo, con vite senza fine filettata
Regolazione della profondità	+ 3/- 2 mm
Fessura anta	1.5
Composizione dell'articolo	1 pezzi
imballaggio	imballaggio ferramenta

## Dettaglio prodotto

CLIP top Cern. p. ante con profil. 95°, Battuta interna, senza molla, fondello: Da avvitare



Cod. articolo	70T9750.TL
Codice Blum	07655473
Colore/superficie	Nichelato
Quantità imballaggi	50 / 250
Peso per 1.000 Pezzi in kg	74,46
Codice EAN	9002617694079
Codice UPC	

### Attributi tecnici

Attributo	Valore
utilizzo	Cern. p. ante con profil.
Piegatura a gomito	Battuta interna
Angolo di apertura	95
Meccanismo di chiusura	senza molla
variante di cerniera	Leva esterna speciale
variante di cerniera	con corsa libera per TIP-ON
Tipi di placchetta di copertura	94M3603
Tipi di placchetta di copertura	70.1663
materiale fondello	D'acciaio
superficie fondello	Nichelato
fissaggio fondello	Da avvitare
Larghezza flangia	57
lunghezza del fondello	20
Altezza flangia	3.2
diametro foratura fondello	35
distanza tra le forature	45
posizion eccentrica del foro fissaggio al foro fondello	9.5
profondità foro fondello	12.3
minima distanza fondello	3
massima distanza fondello	7
materiale braccio	Acciaio
finitura braccio	Nichelato
misura di collisione (altezza del braccio)	40
misura fissa/Ex fabbrica	-7
tipo di regolazione laterale	con vite
Regolazione laterale	+/- 2 mm
tipo di regolazione in profondità	comodo, con vite senza fine filettata
Regolazione della profondità	+ 3/- 2 mm
Fessura anta	1.5
Composizione dell'articolo	1 pezzi
imballaggio	imballaggio ferramenta