

## Dettaglio prodotto

CLIP top Cerniera per ante con telai in alluminio 120°, Battuta con sormonto, senza molla, fondello: Da avvitare



Cod. articolo	72T550A.TL
Codice Blum	07655633
Colore/superficie	Nichelato
Quantità imballaggi	50 / 250
Peso per 1.000 Pezzi in kg	71,72
Codice EAN	9002617694116
Codice UPC	

### Attributi tecnici

Attributo	Valore
utilizzo	Cerniera per ante con telai in alluminio
Piegatura a gomito	Battuta con sormonto
Angolo di apertura	120
Meccanismo di chiusura	senza molla
variante di cerniera	Telaio >22 mm/profondità di foratura fondello 17 mm
variante di cerniera	con corsa libera per TIP-ON
Tipi di placchetta di copertura	90M2503
Tipi di placchetta di copertura	70.1503
materiale fondello	Di zama
superficie fondello	Nichelato
fissaggio fondello	Da avvitare
Larghezza flangia	44
lunghezza del fondello	11
distanza tra le forature	31
materiale braccio	Acciaio
finitura braccio	Nichelato
misura di collisione (altezza del braccio)	19.5
misura fissa/Ex fabbrica	13
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	1.7
accessori cerniere	Viti 699,1100 nichelate, in dotazione
Composizione dell'articolo	1 pezzi
imballaggio	imballaggio ferramenta

## Dettaglio prodotto

CLIP top cern. stand. 120° Speciale, Battuta con sormonto, senza molla, fondello: Da avvitare



Cod. articolo	72T5550.TL
Codice Blum	07606693
Colore/superficie	Nichelato
Quantità imballaggi	50 / 250
Peso per 1.000 Pezzi in kg	68,53
Codice EAN	9002617693911
Codice UPC	

### Attributi tecnici

Attributo	Valore
utilizzo	cern. stand.
Piegatura a gomito	Battuta con sormonto
Angolo di apertura	120
Meccanismo di chiusura	senza molla
variante di cerniera	con corsa libera per TIP-ON
Tipi di placchetta di copertura	90M2503
Tipi di placchetta di copertura	70.1503
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	12.6
minima distanza fondello	3
massima distanza fondello	6
materiale braccio	Acciaio
finitura braccio	Nichelato
misura di collisione (altezza del braccio)	19
misura fissa/Ex fabbrica	13
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