

Serie di cacciaviti a TUBO

Codice articolo	Esagono mm	Lunghezza tot.	Peso
a richiesta	4 mm	12 mm	0,043
a richiesta	5 mm	40 mm	0,044
a richiesta	5,5 mm	30 mm	0,058
SCT0000011	6 mm	91 mm	0,055
a richiesta	7 mm	119 mm	0,058
SCT0000012	8 mm	39 mm	0,062
a richiesta	9 mm	11 mm	0,066
SCT0000013	10 mm	34 mm	0,066
a richiesta	11 mm	6 mm	0,108
a richiesta	12 mm	12 mm	0,108
a richiesta	13 mm	64 mm	0,116
a richiesta	14 mm	22 mm	0,127



Caratteristiche prodotto:

La bussola è una chiave simil cilindrica costruita in acciaio con l'estremità esagonale incassata per accogliere l'oggetto da ruotare.

In questo caso la chiave a bussola è innestata su un cacciavite a tubo il quale permette di esercitare una maggior forza e avere più stabilità durante la chiusura dei bulloni e dei dadi.

Le bussole sono molto utilizzate in meccanica, vengono chiamate metriche o anglosassoni in base all'unità metrica.

L'impugnatura è a cacciavite, in sostanza uguale a un giravite ma termina con un attacco quadro maschio.

Specifiche tecniche:

Chiave a bussola esagonale con impugnatura ergonomica.

Questo particolare utensile permette la chiusura dei dadi e dei bulloni con maggior facilità e minor sforzo anche in situazioni dove lo spazio risulta essere limitato.

Costruito in acciaio temperato e forgiato.

Lo stelo è in grado di sopportare notevoli sollecitazioni durante l'utilizzo.

L'impugnatura è in materiale plastico antiurto e antiscivolo.