

Serie di Chiavi a rullino

Codice articolo	Misura
VGT0000064	6''
VGT0000065	8''
VGT0000066	10''
VGT0000067	12''



Caratteristiche prodotto:

Chiavi inglesi a rullino Blinky in acciaio cromato disponibili in varie misure da 150 mm (6") a 300 mm (12").

Una chiave a rullino è uno strumento composto da una barra di acciaio dotata di manico, di impugnatura anti scivolo o semplicemente di una sezione ergonomica che è possibile impugnare per compiere le operazioni di svitamento. Operazioni rese possibili dalla testa della chiave a rullino, che ospita invece una morsa regolabile detta anche forchetta.

La forchetta serve per afferrare le sezioni dei bulloni e per consentirti di svitarle, esercitando attraverso la barra la forza necessaria per sbloccare questi meccanismi così ostici e resistenti. La caratteristica che contraddistingue la chiave a rullino dalla chiave a becco, è la presenza di un morsetto fisso e di un secondo morsetto mobile, e liberamente regolabile tramite la rotella, detta appunto rullino, che ti consente di personalizzare le dimensioni della morsa di questo attrezzo.

Specifiche tecniche:

Il costo della chiave a rullino, superiore a quello delle chiavi inglesi, viene giustificato dal fatto che la rondella ti consente di personalizzare l'altezza del morsetto, così da potere svitare bulloni e dadi di diverse forme e dimensioni, ovviamente entro un certo limite. Così facendo, puoi portarti a casa un utensile molto versatile, invece di acquistare una confezione di chiavi inglesi per potere coprire tutte le diverse misure dei bulloni.

Va comunque specificato che le chiavi a rullino hanno anche degli svantaggi, per iniziare, il fatto che la presa sulle facce del bullone non è mai del tutto salda, dunque alle volte risulta più difficoltoso portare a termine la fase dello svitamento.

Esercitando pressione, poi, il morsetto mobile tende a masticare le sezioni del bullone, quando gli spigoli si consumano, successivamente risulta molto più difficile svitarli. Per questa ragione occorre sempre evitare di andare al risparmio, comprando un attrezzo professionale, in grado di massimizzare i vantaggi e di minimizzare gli svantaggi.