

KNIPEX Quality – Made in Germany



Dura e compatta: la famiglia KNIPEX CoBolt®

La maggior parte dei tagliabulloni genera il suo enorme potere di taglio principalmente grazie alle enormi dimensioni. Non sono così, invece, i «tagliabulloni tascabili» della famiglia KNIPEX CoBolt®. Sono maneggevoli potenti! Con dimensioni compatte di 160, 200 o 250 millimetri, tagliano anche il filo armonico più duro grazie al taglio di precisione e ai giunti efficienti.



La comoda superficie di contatto consente di afferrare e tirare i fili



La molla di apertura integrata dei modelli 32 (71 32 200) facilita il taglio frequente; possono essere bloccati rapidamente per un trasporto sicuro



Accessibilità ottimale: grazie alla sua testa sottile, KNIPEX CoBolt® taglia anche dove altri tagliabulloni non si avvicinano nemmeno



La testa inclinata di **20°** del KNIPEX CoBolt® 71 41 200, ad esempio, consente un taglio quasi a filo – nessun danno alle mani su pareti ruvide!

KNIPEX CoBolt® S – con incavo

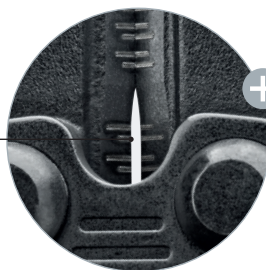
Piccolo gigante con trasmissione di forza moltiplicata 25 volte: l'esperto per materiale tondo

- ▶ La lama altamente resistente con incavo separa anche i materiali tondi più duri in un sol colpo
- ▶ Capacità di taglio estremamente elevata nella pratica lunghezza da 160 mm
- ▶ Testa piccola, affusolata per un'ottima accessibilità

- > Compatto e potente: taglia bulloni, chiodi, rivetti ecc. fino al Ø 4,8 mm
- > Durezza dei taglienti ca. 64 HRC
- > Minore sforzo grazie al meccanismo di trasmissione altamente efficace
- > La lama con incisione a laser impedisce lo scivolamento del materiale
- > Con superficie di contatto sotto l'articolazione per la presa e l'estrazione di fili metallici a partire dal Ø 1,0 mm
- > Taglienti con incavo per un taglio più facile di sezioni di grande dimensioni grazie al migliore effetto di leva vicino al fulcro
- > Acciaio al cromo vanadio ad alte prestazioni, forgiato, temperato ad olio a gradini



71 31 160



NOVITÀ

Con incavo nella lama

Ideale per materiali tondi: KNIPEX CoBolt® con incavo

Grazie all'incavo è possibile avvicinare i materiali tondi al giunto durante il taglio. La leva migliorata semplifica il taglio di materiali anche molto duri con meno sforzo.

Disponibile nelle lunghezze
160 mm – Codice 71 31 160
200 mm – Codice 71 31 200
250 mm – Codice 71 31 250



Ideale per materiali piatti: KNIPEX CoBolt® senza incavo

La lama senza incavo è l'ideale per materiali piatti. La lama con incisione a laser impedisce lo scivolamento del materiale.

Disponibile nelle lunghezze
160 mm – Codice 71 01 160
200 mm – Codice 71 01 200
250 mm – Codice 71 01 250



Art. No.	EAN 4003773-	↔ mm	Pinza	Manici	Valori di taglio				⚖ g
					Ø mm	Ø mm	Ø mm	Ø mm	
71 31 160	N 084587	160	▶◀ bonderizzata grigia	rivestiti in resina sintetica	5,3	4,8	3,6	3,3	195
71 31 160 SB	N 085850	160	▶◀ bonderizzata grigia	rivestiti in resina sintetica	5,3	4,8	3,6	3,3	195