Cortapernos compacto CoBolt®

Características: De acero de alto rendimiento de cromo-vanadio, templado en aceite y revenido, cabeza atramentada. Filos de corte de precisión bonificados por inducción (64 HRC). Con mayor capacidad de corte ejerciendo menor esfuerzo gracias a la estructura de palanca. 60% de ahorro de fuerza gracias a la transferencia óptima frente a unos cortaalambres de fuerza de la misma longitud. Con superficies de agarre bajo la articulación para agarrar y tirar de los alambres a partir de \varnothing 1,0 mm.





Aplicación: Tanto para cuerda de piano como para alambre macizo blando o duro, pernos, clavos, remaches, tornillos

5666 Mangos recubiertos con plástico.



5658 Mangos con fundas de plástico de varios componentes.



Con la entalladura de filo cerca de la articulación se pueden sujetar alambres más gruesos en una posición de corte favorable, ideal en construcciones de techo suspendido. Mangos recubiertos con plástico.





Con muelle de apertura y bloqueo. Mangos con fundas de plástico de varios componentes.



5670

Cabeza acodada 20° con brida unilateral y entalladura lateral para cortes enrasados. Mangos recubiertos con plástico.



5671

Cabeza acodada 20° con brida unilateral y entalladura lateral para cortes enrasados. Mangos con fundas de plástico de varios componentes.



					KNIPEX	KNIPEX	KNIPEX	KNIPEX	KNIPEX	KNIPEX	
	alambre	alambre		Cuerda de	5666	5658	5665	5664	5670	5671	Ref.
Longitud	blando	semiduro	alambre duro	piano							
mm	mm	mm	mm	mm	€	€	€	€	€	€	
160	5,3	4,4	3,2	3	42,54	_	_	_	_	_	0160
160	5,3	4,8	3,6	3,3	-	_	43,65	_	_	_	0160
200	6	5,2	4	3,6	47,94	51,34	49,17	58,10	59,94	70,72	0200
250		5,6	4	3,8	58,43	_	_	_	_	_	0250
250		6	4,3	4,2	-	_	62,85	_	_	_	0250
					(W525)	(W525)	(W525)	(W525)	(W525)	(W525)	