

Alicate de fuerza de corte frontal

Características: DIN ISO 5748. De acero de alto rendimiento de cromo-vanadio, templado en aceite y revenido, **cabeza pulida**. Alto rendimiento de corte con escaso esfuerzo gracias al ajuste óptimo del ángulo de corte y de la relación de transferencia. Filos templados adicionalmente por inducción (64 HRC). Mangos recubiertos con plástico.

Aplicación: Para cortar alambre duro y blando. Adecuado también para torcer y cortar alambre de empalme.



Longitud mm	alambre blando mm	alambre semiduro mm	alambre duro mm	Cuerda de piano mm	5281 €	Ref.
140	4	3,1	2	1,5	34,77	...0140
160	4,5	3,5	2,2	2	36,29	...0160
200	5	3,8	3	2,5	44,88	...0200

(W525)

Cortabulones de corte frontal

Características: De acero eléctrico de vanadio, templado en aceite y revenido. **Cabeza pulida**. En comparación con los alicates de palanca de corte frontal convencionales, presenta un rendimiento de corte especialmente alto con poco esfuerzo gracias a su óptima transmisión. Filos templados adicionalmente por inducción (64 HRC). Mangos recubiertos con plástico.

Aplicación: Especialmente indicada en la construcción de alambres y barandillas, así como para cortar pernos, clavos, etc.



Longitud mm	alambre blando mm	alambre semiduro mm	alambre duro mm	Cuerda de piano mm	5287 €	Ref.
200	6	4	3,5	3	63,28	...0200

(W525)

Cortaalambres de alto rendimiento TwinForce®

Características: DIN ISO 5749. De acero de alto rendimiento de cromo-vanadio, forjado, templado en aceite y revenido. **Cabeza pulida**. Óptima transferencia gracias a su estructura de doble articulación para un **50% de ahorro de fuerza adicional** frente a unos cortaalambres de fuerza de la misma longitud. Ejes articulados forjados y fresados con precisión para una alta estabilidad y funcionamiento sin huelgo. Amortiguación del golpe de corte para la protección de la mano. Mangos con fundas de plástico de varios componentes.

Aplicación: Para corte fino y grueso de todo tipo de alambres, así como flejes. Especialmente adecuado para tareas de corte múltiples o situaciones de corte particularmente difíciles.



Longitud mm	alambre blando mm	alambre semiduro mm	alambre duro mm	Cuerda de piano mm	5291 €	Ref.
180	5,5	4,6	3,2	3	78,58	...0180

(W525)

Alicate compacto de corte diagonal X-Cut®

Características: De acero de alto rendimiento de cromo-vanadio, forjado, templado en aceite y revenido. Filos templados adicionalmente por inducción (64 HRC). Con fuerza intensificada, **40 % de ahorro de fuerza** en comparación con los cortaalambres gracias a mejores relaciones de palanca con centro de rotación desplazado lateralmente. Eje articulado de doble apoyo para condiciones de utilización exigentes y continuadas. Mangos con fundas de plástico de varios componentes.

Aplicación: Ideal para el uso universal en montaje, mantenimiento y producción.

5294 0160 **Cabeza pulida.**

5294 1160 **Cabeza cromada.**

5294 2160 **Cabeza cromada.** Con empuñadura y rotulación inyectada. **Aislado hasta 1000 V, conforme a IEC 60900, DIN EN 60900, VDE 0682/Parte 201.**



≥ 1000 V



Longitud mm	alambre blando mm	alambre semiduro mm	alambre duro mm	Cuerda de piano mm	5294 €	Ref.
160	4,8	3,8	2,7	2,2	47,89	...0160
160	4,8	3,8	2,7	2,2	56,14	...1160
160	4,8	3,8	2,7	2,2	57,38	...2160

(W525)

