



Productos

Alambres de alto carbono HG

Alambres de alto carbono HG

Clasificación	Descripción	Diámetro	Normas standard	Resistencias
Muelles técnicos	Alambre medio y alto carbono destinado para la fabricación de todo tipo de muelles (automoción, electrodomésticos, agricultura, etc.).	0,80-14,00 mm	EN 10270-1	S/NORMA
			DIN 17223	
			ASTM A228	
			NFA 47301	
Cable	Producto intermedio utilizado en la fabricación de cables de acero para aplicación transporte aéreo, pesca, offshore, minería, ascensores, grúas y más.	0,80-5,00 mm	EN 10264	1370 Mpa
			DIN 2078	1570 Mpa
			BS 2763	1770 Mpa
				1960 Mpa
				2160 Mpa
Araweld	Alambre de acero para recubrir con aluminio. Destino final utilizado para fibra óptica.	4,00-6,50 mm	Clientes	-
ACSR	Producto intermedio utilizado para la fabricación de conductores eléctricos y cordones.	2,00-4,65 mm	ASTM B498	S/NORMA
			EN 50189	
			IEC 888	
			CEI 7.2	
Cordón de ACSR	Producto intermedio utilizado para la fabricación de conductores eléctricos.	1x7+0	ASTM B500	S/NORMA
			EN 50182	
		1x19+0	IEC 1089	
			CEI 7.2	
Cribas	Alambres de alto y medio carbono utilizado para la fabricación de cribas destinados para la separación de áridos y otros usos.	1,00-14,00 mm	ISO 8458	S/NORMA
			DIN 17223	
			EN 10270-1	
Alambre galvanizado agrícola	Alambre galvanizado reforzado destinado para usos agrícolas (cercas, invernaderos, otros).	2,00-4,00 mm	Clientes	S/ESPEC
Atar	Alambre de medio y alto carbono destinado para el atado de balas de algodón.	2,00-3,80 mm	Clientes	1570-1870 Mpa
Zigzag	Alambre de medio y alto carbono para la fabricación de muelles zigzag y otras formas similares. Principalmente usado en la industria tapicera.	2,00-6,50 mm	Clientes	1570-1870 Mpa
Lana de acero	Producto ideado para obtener lanas desde el tipo más fino al más grueso, destinado principalmente a limpieza industrial y lijados.	2,50-3,50 mm	Clientes	880-1080 Mpa
Remaches	Alambre de medio y alto carbono para la fabricación de clavos de remaches.	2,00-3,00 mm	Clientes	S/ESPEC
Tomas	Alambre de medio y alto carbono patentado para retrefilar	2,00-6,50 mm	Clientes	S/ESPEC
Fundas	Alambre de medio carbono destinado para planear y obtener como producto final "fundas" para el sector del automóvil (frenos, embragues, otros).	0,80-3,00 mm	NFA 47301	1370-1570 Mpa

CELSA | TREFILERÍAS
QUIJANO

www.tquijano.com