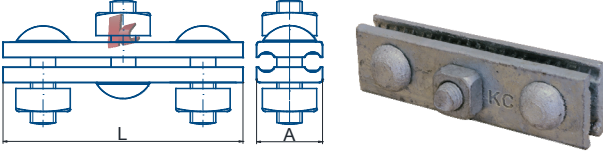
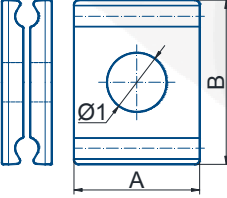


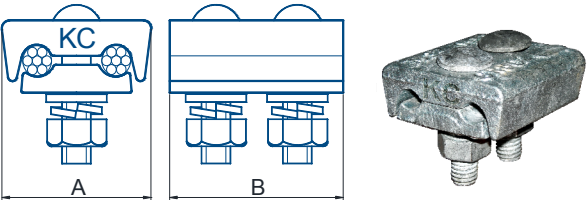


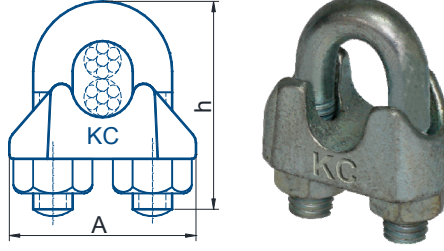
## GRAMPAS DE FIJACIÓN – Cable de Acero

Material Normalizado

Tres Bulones				
Código	Dimensiones (mm)			Peso (Kg)
	Rango (mm)	A	L	
MN-190	7.5 – 10.5	42	150	1.050
MN-191	4.8 – 7.5	42	100	0.750
Uso	Fijación – Rienda MN-100/ MN-101			
				
Material	Acero F24 – IRAM IAS U500-503			
Recubrimiento	Cincado por inmersión en caliente			

Un Bulón						
Código	Dimensiones (mm)			Peso (Kg)		
	A	Ø1	B			
MN-194	38	18	50	0.200		
Rango (mm)	Portante		7.5 – 10.5			
	Acometida		4.8 – 7.5			
Uso	Acometida- Puesta tierra- neutro					
						
Material	Fundición Maleable					
Recubrimiento	Cincado por inmersión en caliente					

Dos Bulones				
Código	Dimensiones (mm)			Peso (Kg)
	Rango (mm <sup>2</sup> )	A	B	
KCGPH-35	25 - 35	32	40	0.150
KCGPH-70	50 - 70	45	55	0.370
Uso	Puente- cable de guardia			
				
Material	Fundición maleable			
Recubrimiento	Cincado por inmersión en caliente			

Horquilla				
Código	Dimensiones (mm)		Peso (Kg)	
	A	h		
MN-200	45		50	0.130
Uso	Fijación cable de acero MN-100 MN101			
				
Material	Fundición Maleable			
Recubrimiento	Cincado por inmersión en caliente			

Por dimensiones, características técnicas o modelos no indicados – consultar – [ventas@industriaskc.com](mailto:ventas@industriaskc.com)