



El nuevo estándar de las tijeras de rescate combina altas fuerzas de corte con un bajo peso y un gran ancho de apertura

Datos técnicos

Dimensiones:	801 x 279 x 187 mm
Presión de servicio:	70 MPa
EN Clasificación:	CC 205 K - 18,8
Capacidad de corte:	K
Potencia de corte EN:	1K-2K-3K-4K-5K
Peso:	18,8 kg
Clases de corte de la NFPA:	A8, B9, C8, D9, E9, F5
Acero redondo hasta:	42 mm
Fuerza de corte hasta:	1100 kN
Serie:	Tubular
:	HM 10 ISO 6743-4
Carrera de separación:	205 mm
:	-20 bis +55 °C
Aceite necesario:	295 cm³