



Il nuovo standard nelle cesoie di soccorso combina elevate forze di taglio con peso ridotto e grande larghezza di apertura

## Dati tecnici

Dimensioni:	<b>801 x 279 x 187 mm</b>
Pressione di lavoro:	<b>70 MPa</b>
EN Classificazione:	<b>CC 205 K - 18,8</b>
:	<b>K</b>
IT Capacità di taglio:	<b>1K-2K-3K-4K-5K</b>
Peso:	<b>18,8 kg</b>
Classi di taglio NFPA:	<b>A8, B9, C8, D9, E9, F5</b>
Acciaio tondo fino a:	<b>42 mm</b>
Forza di taglio fino:	<b>1100 kN</b>
Serie:	<b>Tubolare</b>
:	<b>HM 10 ISO 6743-4</b>
:	<b>205 mm</b>
:	<b>-20 bis +55 °C</b>
Fabbisogno di olio:	<b>295 cm<sup>3</sup></b>