

CILINDRO A DOPPIO SFILO IDRAULICO HOLMATRO RA 4332 C



Utilizzi:

Cilindro idraulico a doppio sfilo per interventi di estricazione durante incidenti di diversa natura

Caratteristiche:

- Cilindro dalle dimensioni compatte in grado di effettuare anche operazioni di tiro tramite kit catene;
- Innovativo sistema a doppio sfilo uno per ogni lato del cilindro;
- Dotato di sistema **CORE SYSTEM** con innesto integrato nella maniglia;
- Utilizzabile allo stesso modo sia con la mano destra che con la mano sinistra, in qualsiasi posizione;
- Impugnatura antiscivolo;
- Azionamento tramite rotazione dell'impugnatura;
- Dotato di speed valve integrata nelle maniglia che consente prestazioni più elevate in termini di velocità;

Dati tecnici:

▪ Pressione di lavoro	:	720 bar
▪ Forza massima di spinta	:	161 kN / 16,4 Ton
▪ Forza di tiro	:	50 kN / 5,1 Ton
▪ Corsa totale	:	2 x 340 mm
▪ Lunghezza massima	:	1625 mm
▪ Distanza di tiro	:	680 mm
▪ Peso	:	18,3 kg
▪ Dimensioni	:	945 x 122 x 338 mm
▪ Temperature d'uso	:	-20°C / + 55°C
▪ Certificazioni	:	EN 13204 (R161/680-18,3) NFPA 1936