

## **CILINDRO TELESCOPICO IDRAULICO HOLMATRO TR5350LP**

### **Utilizzi:**

Cilindro idraulico telescopico per interventi di estricazione durante incidenti di diversa natura

### **Caratteristiche:**

- Cilindro dalle dimensioni compatte con prestazioni elevatissime;
- Dotato di sistema **CORE SYSTEM** con innesto integrato nella maniglia;
- Dotato di n.6 LED integrati nella maniglia per illuminare al meglio la zona di lavoro anche in assenza di luce;
- Dotato di puntatore laser per facilitare le operazioni di posizionamento al buio;
- 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 nella maniglia che consente prestazioni più elevate in termini di velocità;



### **Dati tecnici:**

▪ Pressione di lavoro	:	720 bar
▪ Forza di spinta 1^ sfilo	:	217 kN / 22,1 Ton
▪ Forza di spinta 2^ sfilo	:	101 kN / 10,3 Ton
▪ Corsa 1^ sfilo	:	375 mm
▪ Corsa 2^ sfilo	:	350 mm
▪ Lunghezza massima	:	1285 mm
▪ Peso	:	14,6 kg
▪ Dimensioni	:	560 x 109 x 335 mm
▪ Temperature d'uso	:	-20°C / + 55°C
▪ Certificazioni	:	EN 13204 (TR217/375-101/350-14,6) NFPA 1936