

DIVARICATORE IDRAULICO HOLMATRO SP5250



Utilizzi:

Divaricatore idraulico per interventi di estricazione durante incidenti di diversa natura

Caratteristiche:

- Dotato di sistema **CORE SYSTEM** con innesto integrato nella maniglia;
- Bilanciamento perfetto per un miglior comfort durante l'utilizzo e il trasporto;
- Dotato di n.6 LED integrati nella maniglia per illuminare al meglio la zona di lavoro anche in assenza di luce;
- 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
- Distanza di divaricazione : 725 mm
- Forza massima di divaricazione : 366 kN / 37.3 Ton
- Forza massima di divaricazione : 670 kN / 68.3 kN (teorica)
- Forza minima di divaricazione : 51 kN / 5.2 Ton
- Forza di tiro : 67 kN / 6.8 Ton
- Forza di schiacciamento : 135 kN / 13.8 Ton
- Distanza di tiro : 610 mm
- Peso : 15.9 kg
- Dimensioni : 826 x 285 x 215 mm
- Temperature d'uso : -20°C / + 55°C
- Certificazioni : EN 13204 (AS51/725-15.9)
NFPA 1936