

ATTREZZO COMBINATO IDRAULICO HOLMATRO CT5111



Utilizzi:

Attrezzo combinato idraulico per interventi di estricazione durante incidenti di diversa natura, e particolarmente indicato per interventi tecnici (apertura porte, cancelli, taglio lucchetti, catene, piccoli sollevamenti ecc...)

Caratteristiche:

- Combinato ad elevatissime prestazioni con dimensioni e peso ridottissimi;
- 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;
- Innovativo bullone centrale per serraggio lame: a basso profilo consente l'accesso della cesoia anche in spazi angusti, consente un miglior serraggio delle lame, è protetto da una copertura in acciaio inox;
- Disponibile nella versione "RH" con maniglia speciale girevole

Dati tecnici:

| | | |
|----------------------------------|---|---|
| ▪ Pressione di lavoro | : | 720 bar |
| ▪ Distanza di divaricazione | : | 281 mm |
| ▪ Forza massima di divaricazione | : | 457 kN / 46,6 Ton |
| ▪ Forza minima di divaricazione | : | 48 kN / 4,9 Ton |
| ▪ Forza di schiacciamento | : | 44 kN / 4,3 Ton |
| ▪ Forza di taglio | : | 206 kN / 21 Ton |
| ▪ Apertura massima di taglio | : | 196 mm |
| ▪ Diametro di taglio | : | 24 mm |
| ▪ Peso | : | 8 kg |
| ▪ Dimensioni | : | 545 x 275 x 192 mm |
| ▪ Temperature d'uso | : | -20°C / + 55°C |
| ▪ Certificazioni | : | EN 13204 (BK48/281-E-8,0) NFPA 1936 (A5/B5/C5/D6/E4) |

