

CESOIA IDRAULICA HOLMATRO CU5040i



Utilizzi:

Cesoia idraulica per interventi di estricazione durante incidenti di diversa natura

Caratteristiche:

- Rivoluzionaria cesoia a lama curva che permette lavori che tutte le altre cesoia in commercio non consentono di fare;
- Grazie alla curvatura della lama si riesce ad esempio a tagliare il tetto dell'autovettura senza sollevare integralmente la cesoia, oppure si riesce a tagliare la base della vettura senza abbassarsi; è possibile fare il taglio continuo su lamiere, oltre a tanti altri vantaggi;
- Dotata di sistema **CORE SYSTEM** con innesto integrato nella maniglia;
- Bilanciamento perfetto per un miglior comfort durante l'utilizzo e il trasporto;
- Dotata 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;

Dati tecnici:

- | | | |
|-----------------------|---|---|
| ▪ Pressione di lavoro | : | 720 bar |
| ▪ Apertura lame | : | 170 mm |
| ▪ Forza di taglio | : | 764 kN / 77.9 Ton |
| ▪ Diametro di taglio | : | 36 mm |
| ▪ Peso | : | 13.2 kg |
| ▪ Dimensioni | : | 706 x 300 x 262 mm |
| ▪ Temperature d'uso | : | -20°C / + 55°C |
| ▪ Certificazioni | : | EN 13204 (BC165I-13.2 - 1I 2I 3I 4J 5J)
NFPA 1936 (A7B7C6D7E8) |