

CESOIA IDRAULICA HOLMATRO CU5030CL



Utilizzi:

Cesoia idraulica per interventi di estricazione durante incidenti di diversa natura.

Caratteristiche:

La cesoia a lame curve più leggera sul mercato con peso inferiore a 10 kg!

Cesoia della serie NEW CAR TECHNOLOGY, la speciale conformazione delle lame porta il materiale da tagliare verso il punto più potente delle lame stesse;

Utilizzabile allo stesso modo sia con la mano destra che con la mano sinistra ed in qualsiasi posizione grazie al bilanciamento perfetto dell'attrezzo e all'impugnatura antiscivolo, per un miglior comfort durante l'utilizzo e il trasporto;

La cesoia è dotata di sistema CORE SYSTEM con innesto integrato nell'impugnatura dal quale è possibile determinare l'azionamento e la velocità di movimento delle lame.

Dotata di n.6 LED integrati nella maniglia per illuminare al meglio la zona di lavoro anche in assenza di luce.

L'innovativo bullone centrale, oltre a permettere l'accesso della cesoia anche in spazi angusti, consente un miglior serraggio delle lame, ed è protetto da una copertura in acciaio inox.

Dati tecnici:

➤ Pressione di lavoro	:	720 bar
➤ Massima apertura di taglio	:	170 mm
➤ Forza di taglio	:	579 kN / 59 Ton
➤ Diametro di taglio	:	31 mm (barra circolare piena EN13204)
➤ Temperature d'uso	:	-20°C / + 55°C
➤ Indice di sicurezza idraulica	:	2:1
➤ Dimensioni (LunXLarXAlt)	:	674 x 288 x 188 mm
➤ Peso	:	9,5 kg
➤ Certificazioni	:	EN 13204 (BC150F-9.5) (1H 2G 3G 4F 5G) NFPA 1936 (A6 B5 C6 D6 E6 F2)