



Sollevatore idraulico da fossa e sottoponte OMCN SIF1/A/73 - portata 400 kg



Il cric da fossa OMCN SIF1/A/73, interamente **made in Italy**, appartiene alla categoria dei martinetti idraulici ed è impiegato nelle officine meccaniche per operazioni di montaggio/smontaggio di parti di una vettura: in questo modo, sollevare i componenti smontati del veicolo diventa un'operazione agevole svolta in piena sicurezza.

Il sollevatore idraulico da fossa OMCN SIF1/A/73 ha uno **stelo in acciaio speciale rettificato e cromato** a garanzia di resistenza ed elevate prestazioni nel tempo: può sostenere **carichi fino ad un massimo di 400 kg**. La struttura di appoggio del carico è costituita da **quattro bracci**: la presenza di una **valvola di protezione contro i sovraccarichi** e del **comando di discesa a velocità controllata "uomo presente"** rende il cric sottoponte OMCN SIF1/A/73 un valido alleato del meccanico.

Lo spostamento è consentito da **ruote di grandi dimensioni montate su cuscinetti** per la massima



manovrabilità anche in ambienti stretti. **Macchina a marchio CE.**

Caratteristiche tecniche del sollevatore da fossa OMCN SIF1/A/73

- Portata: 400 kg
- Altezza massima di lavoro: 2090 mm
- Altezza minima di lavoro: 1300 mm
- Diametro pistone: 24 mm
- Peso: 27 kg
- Garanzia di 24 mesi