



Pinza di sollevamento - 1000kg

SKU: pcs12

pinza per sollevamento regolabile con portata 1000kg

ideale per cordoli, lastre e manufatti

altezza presa 300mm

utilizzabile con gru, autogru, argani e carri ponte

struttura robusta con tara 30kg

Tabella

N. FORO	APERTURA MASSIMA (mm)	APERTURA MINIMA (mm)
1	750mm	510mm
2	510mm	260mm
3	260mm	50mm

Descrizione

La pinza per sollevamento 1000kg regolabile è progettata per facilitare la movimentazione sicura di cordoli, lastre e manufatti in ambito edile e industriale. È uno strumento professionale che supporta l'operatore nelle operazioni di carico, scarico e trasporto in cantiere, garantendo stabilità e protezione del materiale movimentato. Si consiglia l'utilizzo con gancio omologato su macchine per il sollevamento quali argani, carri ponte, gru edili, autogru e gru su camion.

Specifiche tecniche

portata max: 1000kg

tara: 30kg

altezza della presa: 300mm

dimensioni ingombro: 80x80x40cm

Regolazione apertura

La pinza è dotata di fori di alloggiamento perni della ganaschia che permettono di regolare l'apertura in base alla dimensione del manufatto:

N. FORO

APERTURA MASSIMA (mm)

APERTURA MINIMA (mm)

1

750mm

510mm

2

510mm

260mm

3

260mm

50mm



DOVE SIAMO

Via Novellara, 1 - 46100 Mantova (MN)

+39 0376 391294 · info@macchedil.it

Lun-Ven 8:00-12:00 / 14:00-18:00