

Yale

Paranco a leva UNO plus A con catena in tondino di acciaio, Portata: 0,75t



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	086017 0,75
GTIN	4053981776965
Classe articolo	08Y

Descrizione

Esecuzione:

Struttura solida e compatta in lamiera di acciaio. **Dispositivo di sblocco catene** scorrevole. Guida catene per scorrimento senza difficoltà.

Uso:

Paranco a leva standard per l'impiego pratico e versatile.

Nota:

Il principio del **freno a pressione del carico** prevede che la pressione del freno assiale venga generata dal carico stesso e sia pertanto proporzionale alla grandezza del carico. Il carico è sicuro in qualsiasi posizione. Per abbassare il carico, è necessario superare la differenza tra coppia frenante e coppia resistente. Tutti gli apparecchi multiuso Yale funzionano con questo principio.

Il **dispositivo di sblocco catene** automatico consente di **avvolgere rapidamente** la catena senza carico. Sotto l'azione del carico, il **freno a pressione del carico** si richiude automaticamente e il carico viene mantenuto in posizione sicura.

La **frizione** (su richiesta) impedisce di sollevare un carico eccessivo, aumentando pertanto la durata dello strumento di sollevamento.

Versione ATEX su richiesta

Descrizione tecnica

Dispositivo di sblocco catene	sì
Portata	750 kg
Forza con carico nominale	22 daN
Materiale corpo	Lamiera di acciaio
Numero di rinvii della catena	1
Altezza di sollevamento normale	1,5 m
Portata t	0,75 t
Peso	6,3 kg
Tipo di prodotto	Paranco a leva / paranco