

# Yale

**Paranco a leva con catena in tondino di acciaio, Portata: 0,5t**



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	086015 0,5
GTIN	4025092077675
Classe articolo	08Y

## Descrizione

### Esecuzione:

Paranco a leva con **corpo in lamiera di acciaio,** peso estremamente ridotto, **dispositivo di sblocco catene di serie, altezza d'ingombro ridotta,** gancio forgiato **girevole** su cuscinetti. Paranco a leva modello "Yalehandy". Paranco a leva compatto (lunghezza 282 mm).

### Uso:

Paranco a leva versatile, anche in condizioni difficili.

### 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.

## Descrizione tecnica

Materiale corpo	Acciaio
Lunghezza minima tra i ganci	282 mm
Numero di rinvii della catena	1
Altezza di sollevamento normale	1,5 m
Portata t	0,5 t
Dispositivo di sblocco catene	sì
Portata	500 kg
Peso	2,8 kg
Tipo di prodotto	Paranco a leva / paranco