

Ramię podnoszące NEO HV

Informacja o produkcie



Ramię podnoszące Neo HV, w połączeniu z magnesem podnoszącym Neo, jest wszechstronnym narzędziem wspomagającym manipulację ładunkami z pozycji poziomej do pionowej i odwrotnie. Na przykład, gdy blacha znajduje się na palecie i trzeba przenieść ją na tokarkę, zazwyczaj konieczne jest użycie łańcuchów, zacisków oraz zaangażowanie co najmniej dwóch pracowników. Dzięki ramieniu podnoszącemu wyposażonemu w trwały magnes Neo oszczędzasz siłę roboczą i zwiększasz efektywność operacji.

Cechy:

- Możliwość regulacji ramienia do szerokiego zakresu średnic i szerokości
- Demontowalne ramię podnoszące umożliwiające wymianę magnesu
- Solidne ucho do podnoszenia

... [Read more](#)

Znakowanie: zgodnie z normą

Zakres temperatur: Materiał -10°C do +70°C, środowisko 0°C do +50°C. Należy uważać na pozostawianie zacisku w bezpośrednim świetle słonecznym.

Zakończenie: Malowany

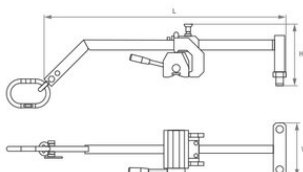
standard: EN 13155

Dodatkowa informacja: Nadaje się tylko do NEOLIFT i NEO HOT, które należy zamawiać osobno.

Współczynnik bezpieczeństwa: 3:1

Ramię podnoszące NEO HV

Rysunek techniczny



Dane techniczne

Nr artykułu	Kod	DOR ton	Szerokość mm mm	W mm	L mm	H mm	Waga kg
44030045B	LARM250	0,25	300-800	210	958	244	16
44030046B	LARM500	0,5	300-1,000	210	1 158	244	20
44030047B	LARM1000	1	300-1,000	210	1 211	297	33