

Chwytek magnetyczny MAGPML

Informacja o produkcie



Trwałe zaciski magnetyczne do podnoszenia płyt, rur i okrągłych prętów stalowych. Małe i łatwe w użyciu. Dzięki wytrzymałemu uchu do podnoszenia, zwiększona trwałość i stabilność podnoszonego przedmiotu. Uchwyt pokryty gumą jest wygodny w użyciu.

Materiał: Stal

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE

Zakończenie: Malowany, żółty

standard: EN 13155

Dodatkowa informacja: Współczynnik bezpieczeństwa dla uchwytów 100 - 300 kg 3,5:1 i dla 600 - 2000 kg 3:1

Uwaga: Nie należy narażać na obróbkę cieplną.

Nr artykułu	DOR ton	DOR materiałów okrągłych t	B mm	H mm	L	R mm	Waga kg	Przybliżony czas realizacji (dni)
44030002F	0,1	0,04	62	67	92	126	3	2
44030003F	0,3	0,125	92	88	158	150	10	2
44030004F	0,6	0,25	122	113	228	186	24	2
44030005F	1	0,4	176	158	258	282	37	2
44030006F	2	0,75	234	206	378	374	85	12

Dane techniczne

CZĘŚCI ZAMIENNE

Część zamienna (kod produktu)	Opis	Odpowiedni do zacisku (kod produktu)
MAG100KAUV	Dźwignia ręczna obsługi	MAGPML100
MAG300KAUV	Dźwignia ręczna obsługi	MAGPML300
MAG600KAUV	Dźwignia ręczna obsługi	MAGPML600
MAG1000KAUV	Dźwignia ręczna obsługi	MAGPML1000
MAG2000KAUV	Dźwignia ręczna obsługi	MAGPML2000

Dostępne są również inne części zamienne z terminem dostawy, więcej informacji można uzyskać w dziale sprzedaży.

Rysunek techniczny

