

Krętlik izolowany YOKE 8-088N

Informacja o produkcie



Izolowany krętlik do różnych zastosowań związanych z podnoszeniem. Zaprojektowany do ochrony suwnicy podczas prac spawalniczych przy zawieszonych ładunkach. Indywidualnie przetestowane, aby wytrzymał napięcie do 1000 volt, potwierdzone certyfikatem.

Wyposażony w RFID (chip) ułatwiający serwis i kontrolę

Do połączenia z elementami zawieszenia potrzebny jest sworzeń i zestaw tulei X-P015, należy je zamówić oddzielnie.

Do podwieszania warto wykorzystać w zestawie z komponentem 8-051

... [Read more](#)

Materiał: Hartowana stal stopowa.

Znakowanie: zgodnie z normą

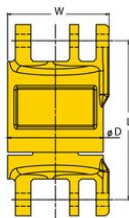
standard: EN 1677-1

Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

Klasa: 8

Krętlik izolowany YOKE 8-088N

Rysunek techniczny



Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica łańcucha mm	DOR ton	D mm	L mm	W mm	Waga kg
422500200220	7-8	2	48	75	50	0,7
422500320220	10	3,15	58	97	62	1,3
422500530220	13	5,3	74	123	78,5	2,7
422500800220	16	8	90	143	95	4,7
422501250220	18-20	12,5	105	164	110	7