



Punkt mocujący oczkowy WBG

Informacja o produkcie

Ogniwo może być obciążane z limitem obciążenia roboczego we wszystkich kierunkach. Wszystkie ogniwa są obrotowe, aby uniknąć pęknięcia, co umożliwia również złożenie ich na bok, gdy nie są używane. Ponadto posiada łożysko kulkowe, które sprawia, że ogniwo podnoszące jest zawsze ustawione we właściwym kierunku do ładunku.

Materiał: Kute ze stali o wysokiej wytrzymałości.

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE, DOR

Zakończenie: Efektowna fluorescencyjna różowa powłoka proszkowa.

standard: EN 1677-1

Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1.

Nr artykułu	Kod	Średnica [mm]	DOR ton	Gwint	F Standard	Waga kg
4215	WBG-V	36	0,45	M10	17	0,3
42157100180	WBG-V	42	0,6	M12	21	0,4
42157100430	WBG-V	48	1,3	M16	25	0,6
4215	WBG-V	64	2	M20	33	1,1
4215	WBG-V	81	3,5	M24	40	2,7
4215	WBG-V	99	5	M30	50	5,5
4215	WBG	90	10	M36	54	4,6
4215	WBG	98	13	M42	63	6,1
4215	WBG	98	13	M48	68	6,3
4215	WBG	120	22	M56	84	10,7