



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	Przybliżony czas realizacji (dni)
10990850	WBG-V	36	0,45	M10	17	0,3	12
10990852	WBG-V	42	0,6	M12	21	0,4	12
10990856	WBG-V	48	1,3	M16	25	0,6	12
10990860	WBG-V	64	2	M20	33	1,1	12
10990864	WBG-V	81	3,5	M24	40	2,7	12
10990870	WBG-V	99	5	M30	50	5,5	12
10990900	WBG	90	10	M36	54	4,6	12
10990902	WBG	98	13	M42	63	6,1	12
10990908	WBG	98	13	M48	68	6,3	12
10990912	WBG	120	22	M56	84	10,7	12