

Hak obrotowy z zapadką SALKLKL, łożyskowy, klasa 8

Informacja o produkcie



Hak wyposażony jest w zapadkę. Dzięki możliwości obracania, hak można ustawić zawsze w wymaganej pozycji, a dzięki łożysku, można również obracać ładunek ... [Read more](#)

Materiał: Stal

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE

Zakres temperatur: -40 - (+)200°C / 400°C = DOR 75%

Zakończenie: Malowany, żółty

standard: EN 1677-2

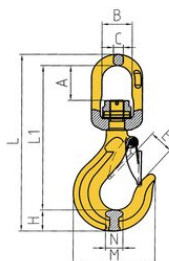
Uwaga: Nie należy poddawać obróbce cieplnej

Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

Klasa: 8

Hak obrotowy z zapadką SALKLKL, łożyskowy, klasa 8

Rysunek techniczny



Dane techniczne

Nr artykułu	DOR ton	EWL mm	dla łańcucha Ø mm	A mm mm	B mm mm	E mm	M mm	L1 mm mm	L mm	Nmm mm	C mm mm	H mm mm	Waga kg
42040327F	1,12	-	6	33	33	24	69	138	168	16	11	19	0,65
42040202F	2	170	8	45	36	28	88	170	208	20	13	23	0,95
42040193F	3,15	207	10	53	42	31	105	207	254	23	15	29	1,71
42040195F	5,3	248	13	64	50	40	135	248	305	32	17	38	3,13
42040197F	8	295	16	68	61	45	161	295	367	37	21	45	5,44
42040326F	12,5	356	20	90	74	56	194	356	434	49	25	50	9,5