



Śruba z uchem z stali nierdzewnej do podnoszenia NSRHL DIN 580

Informacja o produkcie

Nierdzewne śruby z uchem do podnoszenia pionowego.

Materiał: AISI 316

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE

Zakres temperatur: -40 - (+)400°C

Zakończenie: Wypolerowane

standard: DIN 580

Dodatkowa informacja: Tylko do podnoszenia pionowego | Dostępne również inne wielkości

Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

Nr artykułu	DOR ton	Gwint mm	b mm	c	d mm	e mm	f mm	g mm	Waga kg	Przybliżony czas realizacji (dni)
NSRH06L	0,08	M6	20	36	20	13	6	36	0,06	12
48020011F	0,14	M8	20	36	20	13	6	36	0,06	12
48020006F	0,23	M10	25	45	25	17	8	45	0,11	12
48020002F	0,34	M12	30	54	30	20,5	10	53	0,18	12
48020003F	0,7	M16	35	63	35	27	12	62	0,28	12
48020004F	1,2	M20	39	71	39	30	14	70	0,45	12

Dane techniczne

LIMITY OBCIĄŻENIA ROBOCZEGO

Rozmiar	DOR (t)	DOR (t)	DOR (t)	DOR (t)	DOR (t)		DOR (t)	
					0 - 45°	45-60°	0 - 45°	45-60°
M6	0,08	niedozwolony	0,16	niedozwolony	-	niedozwolony	-	niedozwolony
M8	0,14	niedozwolony	0,28	niedozwolony	0,1	niedozwolony	0,14	niedozwolony
M10	0,23	niedozwolony	0,46	niedozwolony	0,17	niedozwolony	0,23	niedozwolony
M12	0,34	niedozwolony	0,68	niedozwolony	0,24	niedozwolony	0,34	niedozwolony
M16	0,7	niedozwolony	1,4	niedozwolony	0,5	niedozwolony	0,7	niedozwolony
M20	1,2	niedozwolony	2,4	niedozwolony	0,86	niedozwolony	1,2	niedozwolony

Rysunek techniczny

