



Śruba obrotowa do podnoszenia VWBG-V RUD gwint calowy

Informacja o produkcie

Punkt obrotowy do podnoszenia VWBG-V z gwintem calowym firmy RUD

- 360° obrótu, 230° przechyłu
- Znaczniki optyczne (zużycie & kąt rozwarcia)
- Łożysko kulkowe

Znakowanie: zgodnie z normą

Zakres temperatur: -40°C do +100°C

standard: EN 1677-1

Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

DOR ton	Gwint:	A mm	B mm	C mm	D mm	E	F mm	G	T mm	Waga kg	Przybliżony czas realizacji (dni)
0,3	5/16 -18	8	31	29	30	27	13	36	76	0,18	12
0,45	3/8 -16	8	31	29	33,5	30	17	38	78	0,29	12
0,6	1/2 -13	10	49	35	42	36	21	47	107	0,41	12
1,3	5/8 -11	13	46	38	48	41	29	56	114	0,7	12
2	3/4 -10	13	54	35	62	55	28	67	137	1,42	12
3,5	1 -8	18	66	40	81	70	40	88	173	2,63	12
5	1 1/4 -7	22	90	50	99	85	47	106	221	5,09	12

Rysunek techniczny

