

Snekke wirespil WW2000-7500

Produkt information



Dette håndspil er meget sikkert på grund af snekegear transmissionens naturlige bremsevirkning i kombination med lasttrykbremsen. Derudover er spillet let at bruge, kan monteres på forskellige måder og har wireopbevaring op til 120 meter.

Funktioner:

- Spil velegnet til løft og træk
- Lastbremse med dobbelt skraldesystem for sikkert stabilt hold af lasten i enhver position
- Wireudtag på toppen eller bagud
- Justerbar håndtag
- Egnede til væg- og (valgfri) gulvmontage
- 1 lag maling

Tilvalg:

- Forzinket finish (6 - 8 mikron) (EV)
- 2 lag maling (2L)
- Tromle med spor til wire (GD)
- 2-delt tromle (2D) eller flere op til 8 (XD)
- Egnede til gulvmontering (FM)
- Egnede for Dyneema reb (DY)
- Trykrulle (PR)
- Fritspolende anordning til at trække applikationer. For at frakoble tromlen (FS)
- Fritspolende enhed med ekstra friktionsbremse til kontrolleret kabelafvikling (FSB)
- ATEX certificeret zone 2 og 22 (EX)
- CE II 3G Ex IIC T4 Gc, -20°C < T amb < +70°C
- CE II 3D Ex IIIC T135°C Dc, -20°C < T amb < +70°C

... [Read more](#)

Mærkning: I henhold til standard, CE

Arbejdstemperatur: -20°C op til 70°C

Overflade: Standard maling (tykkelse er 60-80 mikron i 1 lag) i grå (RAL 7035) og sort (RAL 9005) i henhold til DIN 12944, C1M

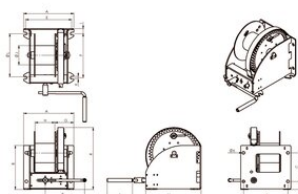
Standard: EN 13157

Bemærk: Eksklusiv wire (bestilles separat)

Sikkerhedsfaktor: 4:1

Snekke wirespil WW2000-7500

Stregtegning



Tekniske data

Varenummer	Type	WLL ton	WLL yderste lag kg	Wire kapacitet m	Wire Ø mm	WLL inderste wirelag kg	Løftehastighed m/min.	Håndkraft maks. kg	A mm	B mm	C mm	D mm	G mm	H mm	J mm	K mm	L mm	Mmm mm	Nmm mm	Omm mm	Pmm mm	Rmm mm	S mm	Vægt kg
501300200000010	WW2000	2	1.075	60,5	12	2.000	0,3	15	410	310	196	360	137	177	133	25	312	372	57	705	380	434	220	60
501300250000010	WW2500	2,5	1.344	63,1	12	2.500	0,3	15	410	310	196	360	137	177	133	25	312	372	57	705	380	434	220	60
501300300000010	WW3000	3	1.667	68,7	14	3.000	0,3	14	436	380	251	386	137	203	168	25	375	480	65	813	380	536	220	78
501300400000010	WW4000	4	2.223	53	14	4.000	0,1	13	436	380	251	386	137	203	168	25	375	480	65	813	380	536	220	80
501300500000010	WW5000	5	3.276	57,8	16	5.000	0,2	15	436	467	316	386	137	200	219	25	437	515	75	847	380	618	220	117
501300750000010	WW7500	7,5	3.752	72,6	22	7.500	0,1	15	510	500	350	455	189	202	245	25	630	635	75	968	380	748	220	190