



Obrotowy punkt - szakła do podnoszenia Codipro DSS UP

Informacja o produkcie

Uniwersalny punkt - szakła obrotowy DSS to podwójny punkt. Jest specjalnie zaprojektowany do jednoczesnego podnoszenia i obracania ciężkich ładunków. Jej podwójne działanie obrotowe zapewnia idealne wyrównanie z zawieszą.

Cechy:

- Obraca się pod obciążeniem
- Może być stosowany do każdego rodzaju prac dźwigowych
- Moment obrotowy jest wskazany na wszystkich pierścieniach podnoszących serii GRADUP.

Materiał: Stal o wysokiej wytrzymałości

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE

Zakres temperatur: -20°C +200°C

standard: EN 1677-1

except grade/WLL

Dodatkowa informacja: Na życzenie produkt może być certyfikowany do mocowania.

Współczynnik bezpieczeństwa: 5:1

Nr artykułu	DOR ton	Gwint	Moment obrotowy Nm	A mm	B mm	C mm	D mm	E	F mm	G	L1 mm	S mm	Waga kg
4215DSSM24UP	4,5	M 24 (x3)	160	61	31	70	98	73	149	33	36	19	5,4
4215DSSM30UP	7,7	M 30 (x3.5)	250	61	31	70	98	73	149	33	45	19	5,5
4215DSSM33UP	8,5	M 33 (x3.5)	250	61	31	70	98	73	149	33	50	19	5,5
4215DSSM36UP	11	M 36 (x4)	320	61	31	70	98	73	149	33	54	19	5,5
4215DSSM36X3UP	11	M 36 (x3)	320	61	31	70	98	73	149	33	54	19	5,5
4215DSSM39UP	12	M 39 (x4)	320	61	31	70	98	73	149	33	58	19	5,7
4215DSSM42UP	13	M 42 (x4,5)	400	61	31	70	98	73	149	33	63	19	5,8
4215DSSM42X3UP	13	M 42 (x3)	400	61	31	70	98	73	149	33	63	19	5,8
4215DSSM45UP	14,5	M 45 (x4,5)	400	61	31	70	98	73	149	33	63	19	5,9
4215DSSM48UP	17	M 48 (x5)	600	79	38	90	123	91	182	45	68	19	11
4215DSSM48X3UP	17	M 48 (x3)	600	79	38	90	123	91	182	45	68	19	11
4215DSSM48X4UP	17	M 48 (x4)	600	79	38	90	123	91	182	45	68	19	11
4215DSSM52UP	19	M 52 (x5)	600	79	38	90	123	91	182	45	68	19	12,2
4215DSSM56UP	22	M 56 (x5,5)	600	79	38	90	123	91	182	45	78	19	11,3
4215DSSM56X4UP	22	M 56 (x4)	600	79	38	90	123	91	182	45	78	19	11,4
4215DSSM72UP	22	M 72 (x6)	600	79	38	95	123	91	182	45	90	19	14
4215DSSM72X4UP	22	M 72 (x4)	600	79	38	95	123	91	182	45	90	19	14
4215DSSM64UP	25	M 64 (x6)	600	79	38	95	123	91	182	45	90	19	12,2
4215DSSM64X4UP	25	M 64 (x4)	600	79	38	95	123	91	182	45	90	19	12,2
4215DSSM80UP	25	M 80 (x6)	600	79	38	100	123	91	182	45	90	19	15
4215DSSM90UP	25	M 90 (x6)	600	79	38	100	123	91	182	45	90	19	15,5
4215DSSM100UP	25	M 100 (x6)	600	79	38	110	123	91	182	45	90	19	16,5

Rysunek techniczny

