

Privirinamas kablys POWERTEX WH

Produkto informacija



Patobulinkite savo kėlimą ir tvarkymą su privirinamu kabliu [POWERTEX WH](#) – tvirtu ir patikimu sprendimu, skirtu suvirinamam tvirtinimui prie kėlimo sijų, ekskavatorių ar kitų žemės darbų mašinų. Sukurtas atsižvelgiant į griežtus pramoninės aplinkos reikalavimus, WH kablys užtikrina saugų ir efektyvų krovinio tvarkymą.

Leidžiamos kėlimo kryptys:

WH kablys skirtas krauti 135 laipsnių kampu numatytoje apkrovos plokštumoje (nuo +45 iki -90 laipsnių nuo suvirinto paviršiaus).

Produkto savybės

Patvari apdaila: Padengti PURE RED milteliniais dažais, WH privirinami kabliai išsiskiria savo patvarumu ir atsparumu korozijai.

Paruošti suvirinimui: Suvirinimo pagrindas nėra dažytas, todėl galima nedelsiant virinti be didelio dūmų ar garų kiekio.

Atitiktis standartams: Pagaminta pagal EN 1677-1 reikalavimus, taip užtikrinant aukštus saugos ir kokybės standartus.

Patikimas: Sukurtas su bent 4 saugos koeficientu numatytais apkrovos kryptimis, užtikrinant saugų kėlimo procesą. Saugos koeficientas – 5, kai pakraunama lygiagrečiai suvirinimo pagrindui.

Kokybės užtikrinimas: Kiekvienas komponentas gamykloje yra testuojamas įtrūkimų aptikimo ir kėlimo bandymu.

Tipo bandymas: Kiekvienas modelis yra testuojamas gamykloje, įskait: ... [Read more](#)

Savybės: Suvirinamas pagrindas paruoštas tiesioginiam suvirinimui.

Medžiaga: Kaltinis legiruotas plienas

Žymėjimas: CE žymėjimas, UKCA-marked, POWERTEX, modelis, WLL ir partijos Nr.

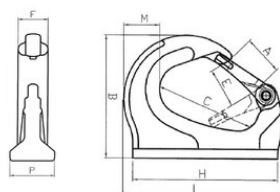
Temperatūros diapazonas: -40°C iki +200°C

Padengimas: Miltelininiu būdu dažyta PURE RED spalva

Pastaba: WH yra įvertinta pagal WLL (darbinės apkrovos ribą), darant prielaidą, kad tinkamai kvalifikuotas suvirintojas kruopščiai laikosi teisingos suvirinimo procedūros, kad būtų išlaikytas gaminio vientisumas ir atitiktis saugos reglamentams.

Privirinamas kablys POWERTEX WH

Techninis eskizas



Techninė informacija

Produkto kodas	Tipas	RDA t	A mm	B mm	C mm	E mm	F mm	H mm	M mm	L mm	P mm	Svoris kg
420500101250	WH-1T	1	23	76	63	22	18	93	22,5	101	25	0,54
420500201250	WH-2T	2	29	92	66	26	20,5	81	23,3	111	34	0,87
420500301250	WH-3T	3	30	106	75	30	24	116	30	128	36	1,3
420500501250	WH-5T	5	39	133	98	36	28	160	43	176	43,5	2,7
420500801250	WH-8T	8	36	137	99	34,5	39	166	50	175	51	3,5
420501001250	WH-10T	10	49	169	140	49	38	205	55	222	53	5,2