

Ķēžu bloks POWERTEX Blackline PCB-S2

Preces apraksts



POWERTEX

Augstas kvalitātes izturīgs ķēžu bloks "Blackline" PCB-S2

POWERTEX ķēdes bloks ir speciāli radīts skatuves un šovbiznesa vajadzībām. Melns ķēžu bloks ir viegli lietojams, izmantojot ergonomisko pievadķēdi. Visas sastāvdaļas ir pārklātās ar melnu matētu krāsu, lai novērstu gaismas atstarošanu.

Apraksts:

- Pārbaudes slodze: 1,5 x WLL
- Vieglu, drošu un efektīvu darbību nodrošina ar rullīšu gultņiem aprīkots zobrats un vārpsta
- Kompakta, viegla konstrukcija
- Droša, uz slodzi reaģējošā automātiskā bremžu sistēma
- Ķēžu bloks aprīkots ar 2 bremžu sprūdratiem un 4 bremžu atsperēm (dubultā drošība, salīdzinot ar EN 13157 prasībām)
- Smalki kalibrēta ar COROLIM® pārklāta kravas ķēde vienmērīgai darbībai
- Unikālā virsmas apstrāde nodrošina izcilu aizsardzību pret koroziju un klusu darbību
- Grozāmie āķi abos galos ērtākai pozicionēšanai
- Pārslodzes gadījumā āķi pagarinās, nevis lūzt
- Āķi ir aprīkoti ar drošības aizslēgu
- Āķiem ir iestrādāti Deformācijas pārbaudes punkti pārslodzes noteikšanai
- Ķēžu bloks aprīkots ar RFID (mikroshēmu) ērtai pārbaudei un apkopei
- QR kods piekļuvei lietošanas instrukcijām vairākās valodās.
- Ir pieejamas rezerves daļas
- Ir pieejamas ar pārslodzes aizsardzību (OLP).

... [Read more](#)

Materiāls: Izturīga tērauda konstrukcija

Marķējums: Atbilstoši standartam, CE marķējums, Ar UKCA marķējumu, POWERTEX, modelis, celjspēja, ķēde, sērijas numurs, lietotāja rokasgrāmata / QR kods

Darba temperatūra : -10°C līdz +50°C

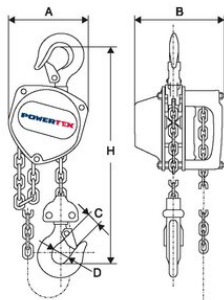
Pārklājums: Visas sastāvdaļas ir pārklātās ar melnu matētu krāsu

Standarts: EN 13157, EN 818-7

Drošības koeficients: 4:1

Ķēžu bloks POWERTEX Blackline PCB-S2

Rasējums



Tehniskā informācija

Artikula Nr.	Celbspēja tonnas	Celšanas augstums (m)	Ķēdes kritumu skaits	Modelis	Ķēdes izmērs (mm)	Pievadķēde (mm)	Maks. rokas spēks (kg)	A mm	B mm	C mm	D mm	H min mm	Svars kg
500100050600220	0,5	6	1	PCB-S2BK/500KG	5,0 x 15,0	5,0 x 23,7	24,9	130	128	22	34	280	9,8
500100100600220	1	6	1	PCB-S2BK/1000KG	6,3 x 19,0	5,0 x 23,7	28,4	150	145	26	39	330	12