

Siirtovaunu POWERTEX PPT-S2

Tuotekuvaus



POWERTEX

POWERTEX PPT-S2 on laadukas ja kestävä matalarakenteinen siirtovaunu, joka on helppo asentaa erilaisiin vaakapalkkeihin. Vaunua voi käyttää laipallisissa I-teräspalkkeissa (IPE, HEA tai HEB) tai kaltevalaippaisissa palkkeissa (INP-palkki).

Korkealaatuisten metallipyörien ja laakereiden ansiosta vaunu on helposti liikutettavissa palkissa vetämällä tai työntämällä.

Ominaisuudet:

- Turvallisuus - Kaikki POWERTEX siirtovaunut ovat testattuja 1,5 x WLL. Mekaaniset integroidut pysäyttimet estävät suistumisen.
- Varusteltu liitoslevyllä josta kiinnityksen saa tehtyä suoraan tai nostolaitteen koukkuun. Liitoslevy on käännettävissä 90 astetta, joka mahdollistaa suoran kiinnityksen POWERTEX S2 taljaan ilman välikappaletta.
- Kumipuskurit vaimentavat raiteen päätyyn kohdistuvat iskut.
- Varusteltu RFID-tunnisteella joka mahdollistaa tuotteen nopean tunnistamisen ja huollon.
- Merkitty Qr-koodilla jotta käyttöoppaat ovat aina helposti saatavilla.
- PPT-S2 on helppo asentaa ja irrottaa vaakapalkkeista.
- Kolmiosainen muotoilu tekee asennuksesta nopean ja ergonomisen.
- Akselin saa helposti lukittua lukkolaatalla.
- Rengasakselit ovat robotihitsatut laadukkaiden hitsausaumojen varmistamiseksi.
- Isot metallipyörät kaksipuolisilla tiivistetyillä laakereilla eivät vaadi huoltamista.
- Kestävästi viimeistelty pulverimaalatuin sivupaneelein.
- Sopii käytettäväksi useimmissa palkkiprofiileissa ja nostolaitemerkeissä.
- Pidemmät akselit leveämmille palkkeille ovat toimitettavissa varastosta Euroopasta.
- Voidaan muuttaa Blackline-versioksi korvaamalla kiiltävä nimilaatta mukana tulevalla harmaalla laattalla.

Blackline tuotteet soveltuvat myös teattereiden ja viihdeteollisuuden käyttöön

Huomautus viihde- ja teatterikäyttöön: Powertex nostokärryt on suunniteltu ja sertifioitu teollisten nostostandardien mukaisesti (EN 13157).

Kaikissa käyttökohteissa, joissa kuormat ovat ihmisten yläpuolella, esimerkiksi teatterissa, näyttämöillä tai riggauksessa, koko asennuksen on täytettävä EN 17206 -standardin turvallisuusvaatimukset.

Merkintä: Standardin mukaan, CE-merkintä, WLL, palkin leveys, sarjanumero

Lämpötila-alue: -10°C / +50°C.

Pintakäsittely: Mattamusta pulverimaalipinta

Standardi: EN 13157, AS 1418.2

Varmuuskerroin: 4:1

Tuotekoodi	Työkuorma t	Palkin leveys mm mm	Malli	Pienin säde mm	A,	B,	C,	D,	E,	F,	G,	H,	J,	S mm	Paino kg
502500051350210	0,5	50-135	PPT-S2	800	205	198	150	55	30	1,5-2	28	8	111	27	6,8
502500101400210	1	55-140	PPT-S2	1 000	242	211	174	68	30	1,5-2	32	10	118	28	11,2
502500201550210	2	65-155	PPT-S2	1 100	270	238	194	80	49	1,5-2	40	12	147	27	16,9
502500301600210	3	90-160	PPT-S2	1 300	325	246	234	100	60	2-3	49	14	177	29	28,6
502500501800210	5	90-180	PPT-S2	1 500	370	280	267	110	79	2-3	59	16	219	29	44,8

Mittakuva

