

Alumiininen lompakkotalja POWERTEX PAPH-S1

Tuotetiedot



POWERTEX



POWERTEX laadukas alumiininen PAPH-S1-lompakkotalja, joka soveltuu erinomaisesti nosto- ja vetokäyttöön. PAPH-S1-lompakkotalja on alumiinisen runkonsa ansiosta erittäin kevyt ja helposti liikuteltavissa. PAPH-S1-lompakkotaljalla voidaan nostaa pitkiä nostokorkeuksia. PAPH-S1-lompakkotaljassa ei ole köysirumpua, vaan vaijeri kulkee taljan läpi. Nosto ja vetonopeus lompakkotaljalla on n. 3 m/min. Tuplakokoiset leuat avautuvat vuorotellen siten, että vaijeri pysyy aina tiukalla nostamisen / laskemisen aikana.

Ominaisuudet:

- Turvallinen - Jokainen lompakkotalja on kuormatestattu 1,5 WLL tuotannon loppuvaiheessa
- Lompakkotalja on alumiinisen rungon ansiosta todella kevyt
- Kestävä rakenne jauhemaalatulla viimeistelyllä ja päällystetyillä runko-osilla
- Yläosassa on kumisuoja, joka estää liikaa pääsemästä nostimeen.
- Kantokahva helpottaa kuljetusta ja käsittelyä.
- Vakiona 20m kelatulla teräsvaijerilla, jossa salpakoukku, saatavilla myös muita vaijeripituuksia.
- Koukut on suunniteltu avautumaan ylikuormitustilanteessa rikkoutumisen sijaan
- Koukuissa teräksiset turvasalvat
- Lompakkotalja on valmistettu ja testattu EN 13157 mukaisesti.
- Varusteltu RFID-tunnisteella, joka mahdollistaa tuotteen nopean tunnistamisen ja huollon
- Merkitty Qr-koodilla, jotta käyttöoppaat ovat aina helposti saatavilla
- Jokaisen lompakkotaljan mukana toimitettu testitodistus ja vaatimustenmukaisuusvakuutus.
- Jokaisen nostimen mukana toimitetaan 14 eri kielen käyttöohjeet
- Varaosia saatavilla

Materiaali: Kestävä alumiini / teräsrakenne, kumikahvalla

Merkintä: Standardin mukaan, CE-merkintä, Standardin mukaan, CE-merkintä, POWERTEX, malli, WLL, ketju, sarjanumero, käyttöopas/QR koodi

Lämpötila-alue: -10°C /+50°C

Pintäkäsittely: Valkoinen jauhemaalattu runko, päällystetyt teräsosat ja galvanoitu vaijeri / koukku

Standardi: EN 13157, EN 13414-1

Huomautus: Lompakkotaljassa voidaan käyttää vain alkuperäistä vaijeria!

Varmuuskerroin: 4:1

| Tuotekoodi | Työkuorma t ton | Nostokorkeus m | Malli | Köyden Ø mm | Varren pituus mm | Max. käsivoima kg | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | L1 mm | L2 mm | Paino kg |
|-----------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|------------------|-------------------|------|------|------|------|------|-------|-------|----------|
| 16.25PAPHS10080 | 0,8 | 20 | PAPH-S1/800 | 8,3 | 800 | 34,77 | 426 | 235 | 168 | 60 | 64 | - | 800 | 6,4 |
| 16.25PAPHS10160 | 1,6 | 20 | PAPH-S1/1600 | 11 | 1 200 | 40,79 | 545 | 284 | 190 | 72 | 97 | 692 | 1 200 | 12 |
| 16.25PAPHS10320 | 3,2 | 20 | PAPH-S1/3200 | 16 | 1 200 | 44,66 | 660 | 325 | 230 | 91 | 116 | 692 | 1 200 | 23 |

Mittakuva

