

# Alu wiretalje POWERTEX PAPH-S1

## Produkt information

### POWERTEX

POWERTEX Aluminium wiretalje PAPH-S1 er en kompakt og let talje, der kan bruges til løft, træk og stramning, med meget lange løftehøjder. Den fungerer med en stålwire der løber gennem taljens klemkæber med en træk hastighed på ca. 3 m/min. De dobbelte sæt kæber åbner på skift, så stålwiren altid forbliver strammet under løft/sækning/stramning. 20 m sammenrullet stålwire med krog er inkluderet.

#### Funktioner:

- Hver talje er dynamisk korrekt prøvebelastet med 1,5 x WLL, før den forlader fabrikken
- Kompakt og let konstruktion med aluminiumskabinet
- Holdbar konstruktion med pulverlakeret overflade og belagte rammedele
- Udstyret med udskiftelig låsestift der forhindrer overbelastning (5 reservestifter inkluderet i bærehåndtaget/trækhåndtaget).
- Udstyret med gummibeskyttelse i åbningen/toppen, som forhindrer at snavs trænger ind i hejseværket
- Bærehåndtag for nem transport og håndtering
- 20 m oprullet stålwire med lastkrog er inkluderet, og andre wirelængder kan tilbydes.
- Stålwire iht. til EN-13411. Konstruktion 6x19 IWRC 1770 N/mm<sup>2</sup> med SF 5
- Kroe er designet til at åbne ved overbelastning i stedet for at bryde sammen
- Kroe er monteret med kraftige sikkerhedspaler i stål
- Udstyret med RFID chip for nem service
- QR-kode for on-site adgang til brugermanualer på 14 sprog
- Testcertifikat og overensstemmelseserklæring vedlagt hver skraldetalje
- Reservedele til rådighed

**Materiale:** Let og slidstærk aluminiums-stålkonstruktion. Gummebelagt håndtag.

**Mærkning:** I henhold til standard, CE, POWERTEX, Model, WLL, wiretype, Serie nummer, QR kode

**Arbejdstemperatur:** -10°C op til +50°C

**Overflade:** Hvid pulverlakeret kabinet, belagte rammedele og galvaniseret stålwire/krog.

**Standard:** EN 13157, EN 13414-1

**Bemærk:** Anvend kun original stålwire sammen med taljen.

**Sikkerhedsfaktor:** 4:1



Varenummer	WLL ton	Løftehøjde m	Model	Wire Ø mm	Håndkraft maks. kg	A mm mm	B mm mm	C mm mm	D mm mm	E mm mm	L1mm mm	L2mm mm	Vægt kg	Forventet levering (dage)
9850POWPAPHS1008020	0,8	20	Spare Rope	8,3	-	426	235	168	60	64	-	800	6,1	10
501100082000180	0,8	20	PAPH-S1/800	8,3	34,77	426	235	168	60	64	-	800	6,5	10
9850POWPAPHS1008050	0,8	50	Spare Rope	8,3	-	426	235	168	60	64	-	800	15,25	10
9850POWPAPHS10080100	0,8	100	Spare Rope	8,3	-	426	235	168	60	64	-	800	30,5	10
9850POWPAPHS1016020	1,6	20	Spare Rope	11	-	545	284	190	72	97	692	1.200	11,5	10
501100162000180	1,6	20	PAPH-S1/1600	11	40,79	545	284	190	72	97	692	1.200	12,5	10
9850POWPAPHS1016050	1,6	50	Spare Rope	11	-	545	284	190	72	97	692	1.200	28,75	10
9850POWPAPHS10160100	1,6	100	Spare Rope	11	-	545	284	190	72	97	692	1.200	57,5	10
9850POWPAPHS1032020	3,2	20	Spare Rope	16	-	660	325	230	91	116	692	1.200	23	10
501100322000180	3,2	20	PAPH-S1/3200	16	44,66	660	325	230	91	116	692	1.200	23,5	10
9850POWPAPHS1032050	3,2	50	Spare Rope	16	-	660	325	230	91	116	692	1.200	57,5	10
9850POWPAPHS10320100	3,2	100	Spare Rope	16	-	660	325	230	91	116	692	1.200	115	10
9850POWPAPHS1054020	5,4	20	Spare Rope	20	-	930	390	300	110	150	692	1.200	36,5	10
501100542000180	5,4	20	PAPH-S1/5400	20	86,55	930	390	300	110	150	692	1.200	56	10
9850POWPAPHS1054050	5,4	50	Spare Rope	20	-	930	390	300	110	150	692	1.200	91,25	10
9850POWPAPHS10540100	5,4	100	Spare Rope	20	-	930	390	300	110	150	692	1.200	182,5	10

## Stregtegning

