

Rundsling POWERTEX PRS r-PET

Produkt information



POWERTEX rundsling type PRS r-PET er lavet af højstyrke **genanvendt** polyester (r-PET) tekstil med en stærk beskyttelsespose. Eftersom materialet er lavet af r-PET-tekstil, har dette produkt en **CO₂-reduktion* på 65%** sammenlignet med standard PRS rundsling.

På grund af denne bæredygtigheds forbedring er dette produkt godkendt til at være en del af vores [Aspire range™](#). I november 2023 vandt dette produkt den prestigefyldte LEEA Sustainable Award.

PRS r-PET rundslingene er farvekodede for hurtig og nem identifikation af arbejdsbelastningsgrænsen (WLL).

- Sikker – alle POWERTEX PRS r-PET rundsling er lavet af højstyrke genbrugspolyester og testet i overensstemmelse med EN 1492-2
- Slidstærkt beskyttelsespose
- Hver rundsling har en blå label, der angiver korrekt WLL til forskellige lastforbindelsesmetoder og vinkler
- Hvert rundsling er mærket med et unikt serienummer for sikker registrering
- Serienummer er angivet både i et numerisk format samt med stregkode for hurtig registrering og vedligeholdelse
- År/måned kalender trykt på labelen, hvor dato for næste eftersyn kan markeres eller stanses ud
- Skriften på den blå label er beskyttet af et ekstra transparent plastlag for lang levetid
- Alle rundsling har en hvid label med vigtige advarselsinstruktioner og ... [Read more](#)

Egenskaber: Fremstillet af genanvendt polyester (r-PET)

Materiale: Polyester (PES), multifilament med høj styrke fremstillet af r-PET (genanvendt PET).

Mærkning: I henhold til standard, CE, UKCA, Rundslingene er forsynet med en blå label og en hvid advarsels label med Aspire-serie information på bagsiden.

Arbejdstemperatur: -40°C op til +100°C

Standard: EN 1492-2

Bemærk: I henhold til EN 1492-1:2000+A1:2008: D.3.7: Rundsling skal beskyttes mod kanter, friktion og slid, uanset om det er fra lasten eller løfteanordningen. Hvor forstærkninger og beskyttelse mod skader fra kanter og/eller slid leveres som en del af slinget, skal dette placeres korrekt. Det kan være nødvendigt at supplere dette med yderligere beskyttelse.

Sikkerhedsfaktor: 7:1

Rundsling POWERTEX PRS r-PET

Tekniske data

Varenummer	WLL ton	EWL m	Farve	Vægt kg	CO ₂ e kg
340100100100330	1	1	Violet	0,35	0,39
340100100200330	1	2	Violet	0,7	0,75
340100100250330	1	2,5	Violet	0,85	0,91
340100100300330	1	3	Violet	1,05	1,12
340100100400330	1	4	Violet	1,3	1,39
340100200100330	2	1	Grøn	0,55	0,6
340100200200330	2	2	Grøn	1,05	1,13
340100200300330	2	3	Grøn	1,45	1,61
340100200400330	2	4	Grøn	1,95	2,16
340100200600330	2	6	Grøn	2,65	3,03
340100300100330	3	1	Gul	0,6	0,73
340100300200330	3	2	Gul	1,15	1,42
340100300300330	3	3	Gul	2,05	2,31
340100300400330	3	4	Gul	2,6	2,95
340100300600330	3	6	Gul	3,7	4,38
340100500100330	5	1	Rød	1,1	1,24
340100500200330	5	2	Rød	2,4	2,56
340100500300330	5	3	Rød	3,1	3,51
340100500400330	5	4	Rød	4,1	4,67
340100500500330	5	5	Rød	5,2	5,81