

PP-sling för virkespaket

Produktinformation



Användningsområde: Sling för för-slingning av virkespaket.

Utförande: Splitsad ögla (5+5 instick) i var ände eller splitsad ändlös (10 instick).

*Använd alltid spridare med en längd som motsvarar ca 2/3 av genomsnittliga virkeslängden vid lyft med syntetsling.

*Var noga med att placera slingen så att tyngdpunkten kommer så nära mitten som möjligt.

*Undvik att placera slingen så att risk att de kan "rulla" över stålbanden föreligger.

*Förvara aldrig tågvirkes sling utomhus i längre perioder, tågvirke åldras och förlorar kapacitet.

*Se till att alla sling alltid granskas noggrant av utbildad personal före användning.

*Var noga med att kontrollera vikten på virkespaketen. När det gäller lyftsäkerhet är snittvikten ointressant, endast maxvikt är av intresse.

*Se till att placera slingen på kajen så att ingen risk för överkörning av truckar eller liknande kan förekomma, överkörda sling ska genast kasseras.

*Glöm inte att reducera maxlasten på slingen för lyftvinklar, liten radie på krokar o s v.

... [Read more](#)

Material: Polypropylene 3-slaget.

Märkning: Slingen är försedda med en brun etikett med tillverkarsymbol, uppgift om maxlast och längd.

Säkerhetsfaktor: 6:1

PP-sling för virkespaket

Lyfttabell

Art.nr	EWL mm	Diameter mm	Max last (WLL) ton	Max last (WLL) snarat lyft ton	Max last (WLL) U-form 0° ton	Max last (WLL) U-form 0-45° ton	Max last (WLL) U-form 45-60° ton	Utförande	Färg
343100170550020	5,5	28	1,7	1,4	3,4	2,4	1,7	eye-eye	svart
343100340550020	5,5	28	3,4	2,7	6,8	4,8	3,4	endless	grön