

JUMBO TR-7619

Teleskopskena

114S31



- Klarar laster upp till 325 kg
- Upp till 2000 mm slaglängd
- Enkel montering
- Möjlig att kundanpassa

Produktbeskrivning

R-7619 Jumbo är en skena som placerar sig ytterligare ett steg över produktserierna ULF HD och Titan för tung belastning. Denna är utformad för att klara belastningar upp till 325 kg med minimal böjning. Produkten är tillverkad för att ge hög styvhet och robusthet, och inkluderar komponenter som är avsedda att hålla över lång tid.

Skjutregeln finns i standardlängder upp till 1500 mm och kan levereras med funktioner som låsning i utdraget och infällt läge samt med främre låsfrigörning. För specifika behov kan anpassade versioner tillverkas i längder upp till 2000 mm, med möjligheter till kundanpassningar gällande ytbehandling, längd, utdragning och montering. Tack vare dessa robusta egenskaper så är den perfekt att använda i applikationer med tung belastning.

Egenskaper:

- Lastkapacitet upp till 325 kg (10.000 cykler)
- Längder från 300 mm till 1500 mm (upp till 2000 mm vid specialbeställning)
- Förbättrad funktion för låsning i inskjutet/ utdraget läge.
- Förstärkt för att säkerställa att kulhållare stannar i position för effektivare drift.
- Korrosionsbeständig upp till 120 timmar
- Anpassningsbara monteringsalternativ
- Friktionsfri rörelse

TEKNISK DATA

Längd	300 mm
Material	Kallvalsat stål
Max last per par 10.000 cykler	225 kg
Max last per par 50.000 cykler	195 kg
Slaglängd	298 mm