



## T-REX SCREW SPLICE

### Ontworpen om een snelle lasverbinding

- ✓ De lasverbinding is flexibel dus de T-Rex Screw Splice in combinatie met bandschraper in een installatie is mogelijk.
- ✓ Gladder oppervlak dan de meeste mechanische oplossingen.
- ✓ Snelle en betrouwbare oplossing voor het lassen van banden.
- ✓ Ontworpen om te worden gebruikt zonder speciaal gereedschap voor onderhoud aan transportbanden.
- ✓ Installatie is gereed voor productie nadat de lasverbinding klaar is (geen uithardingstijd en geen wachttijd).



Beschikbare types	TS35	TS63	TS80	TS100	TS125	TS180
NQ = Standaard kwaliteit, slijtvast	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
HTR = Hittebestendige kwaliteit, EPDM	HTR	HTR	HTR			
OR = Olie- en vetbestendige kwaliteit	OR	OR				
STAINLESS = Roestvrijstalen schroeven	STAINLESS	STAINLESS				

Verpakking per type	per set	
TS35 TS63 TS80 TS100	25 m bovenkant + 25 m onderkant	+ schroeven M5 + afstandhouders + PZ2 bit
TS125 TS180	15 m bovenkant + 15 m onderkant	+ schroeven M6 + afstandhouders + PZ3 bit
		per meter
Alle types	1 m bovenkant + 1 m onderkant	+ schroeven + afstandhouders + PZ-bit

Hoeveelheid schroeven en afstandhouders per set is afhankelijk van treksterkte en dikte van de transportband (karkas).  
Neem contact op met ons verkoopteam voor meer info.

Aanbevolen accessoires	TS35	TS63	TS80	TS100	TS125	TS180
Schroeven (Ø x lengte)	M5x12 M5x14	M5x14 M5x16 M5x18	M5x18	M5x22 M5x24	M6x21 M6x22,5 M6x24	M6x24 M6x25,5
Afstandhouder (Ø en hoogte)	5H5 5H7	5H7 5H9 5H11	5H11	5H11 5H13	6H9 6H11	6H11 6H15
PIZ Bit	PZ 2			PZ3		

De lengte van de schroef en type afstandhouder zijn afhankelijk van treksterkte en dikte van de transportband (karkas).  
Neem contact op met ons verkoopteam voor meer info.

