



## СНАДКА T-REX SCREW SPLICE

### Предназначена за бързо снаждане на ленти

- ✓ Снадката е гъвкава, така че T-Rex Screw Splice може да се използва на ленти с чистачи.
- ✓ Предлага по-гладка повърхност от повечето снадки механични скоби.
- ✓ Бързо и надеждно решение за снаждане на ленти.
- ✓ Проектирана е да се използва без специални инструменти.
- ✓ Конвейерът е готов за работа, след като снаждането на лентата завърши (без време за втвърдяване и без време за изчакване).



Налични видове		TS35	TS63	TS80	TS100	TS125	TS180
NQ	= Стандартно качество, абразивоустойчива	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
HTR	= Топлоустойчива, EPDM	HTR	HTR	HTR			
OR	= Устойчивост на масла и греси	OR	OR				
STAINLESS	= Винтове от неръждаема стомана	STAINLESS	STAINLESS				

РНалични видове	На комплект	
TS35 TS63 TS80 TS100	25 м горна част + 25 м долна част	+ болтове M5 + дистанционни втулки + бит PZ2
TS125 TS180	15 м горна част + 15 м долна част	+ болтове M6 + дистанционни втулки + бит PZ3
	На метър	
Всички видове	1 м горна част + 1 м долна част	+ болтове + дистанционни втулки + бит PZ

Броят на винтовете и дистанционните втулки в комплекта зависи от якостта на опън и дебелината на лентата (каркас). Моля, свържете се с нашия екип по продажбите за повече информация.

Препоръчителни принадлежности	TS35	TS63	TS80	TS100	TS125	TS180
Винтове (Ø x дължина)	M5x12 M5x14	M5x14 M5x16 M5x18	M5x18	M5x22 M5x24	M6x21 M6x22,5 M6x24	M6x24 M6x25,5
Дистанционни втулки (Ø и височина)	5H5 5H7	5H7 5H9 5H11	5H11	5H11 5H13	6H9 6H11	6H11 6H15
Бит PZ	PZ 2			PZ3		

Дължина на винта и вид на дистанционера зависи от якостта на опън и дебелината на лентата (каркас). Моля, свържете се с нашия екип по продажбите за повече информация.

