

Produktdatenblatt

Simonswerk Objektband VX 7939/160

Technische Daten		Lieferumfang
Belastungswert	200,0 kg	
Rollenlänge	160,0 mm	
Rollendurchmesser	22,5 mm	
Stiftdurchmesser	10,0 mm	
Fräserdurchmesser	24,0 mm	
Materialstärke	3,5 mm	
Schrauben	5,0x50,0 mm	
Oberfläche	Edelstahl	
EAN	4015471028596	
HAN	5 050850 0 04007	



Ausführliche Beschreibung

- ✓ für gefälzte Objektüren
- ✓ für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen
- ✓ für 3D verstellbare Aufnahmeelemente VARIANT VX
- ✓ innenliegender, verdrehsicherer Schraubstift
- ✓ verdeckt liegende, wartungsfreie Axial-Radial-Gleitlager
- ✓ Verwendbar für Universalfräsrahmen Schablone 5 250560 5
- ✓ Kombinierbar mit VX 2501 3D N, VX 7501 3D, VX 2502 3D N, VX 7502 3D, VX 2505 3D N, VX 7505 3D, VX 2511 3D, VX 7521 3D
- ✓ DIN rechts und links