

Produktdatenblatt

Simonswerk Objektband VX 7728/160

Technische Daten		Lieferumfang
Belastungswert	120,0 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	4015471022204	
HAN	5 050876 0 04002	



Ausführliche Beschreibung

- ✓ für gefälzt-flächenbündige 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 250561 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 7511 3D, VX 7512 3D, VX 7521 3D