

VARIANT® VX

VX 7502 3D

für gefälzte und ungefälzte Türen an Futterzargen

Futterzarge		
-------------	--	--

Produktmerkmale

- für gefälzte und ungefälzte Türen
- für Futterzargen
- für Objektbänder VARIANT VX und VARIANT VXG
- 3D stufenlos verstellbar (Seite +/- 3,0 mm, Höhe +/- 3,0 mm, Andruck +/- 3,0 mm)

Technische Daten

Belastungswert	i zwei Bänder pro Flügel (1x2 m)	200,0 kg
Fräserdurchmesser		24,0 mm

Oberfläche

verzinkt

Kombination

Türband	VARIANT VX
	VARIANT VXG
Abdeckwinkel	Serie VX 7560
Abdeckplatte	VX 7580

Anschlagtechnik

Lehre		Universalfräsrahmen
Aufnahme	VX 7502 3D	Schablone Nr. 5 250 568 5
Abdeckwinkel	VX 7560	Schablone Nr. 5 250 570 5
Abdeckplatte	VX 7580	Schablone Nr. 5 250 658 5

siehe Kapitel Anwendungstechnik, Seite 471

Hinweis

i Der o.g. Belastungswert bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (1x2 m). Dabei sind auch die Belastungswerte des jeweils kombinierten Bandes zu berücksichtigen.

Ausführliche Angaben dazu finden Sie im Kapitel Technische Informationen.

Im Lieferumfang sind Distanzplättchen für Futterstärke 22 - 28 mm enthalten.

Abdeckwinkel/-platte bilden eine Einheit mit dem Aufnahmeelement. Diese sind separat zu bestellen.

Um den maximalen Bandbelastungswert zu erreichen, ist auf eine ausreichende Befestigung der Zarge und der Aufnahmeplatte am Mauer- bzw. Ständerwerk zu achten.

