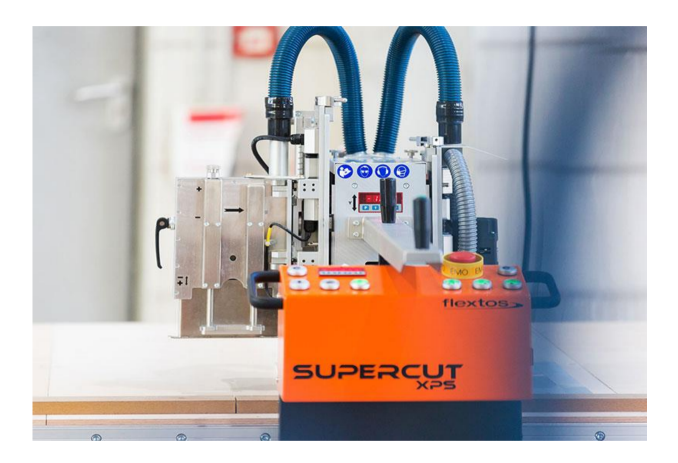
## Schnittwerkzeuge

# **SUPERCUT XPK/XPS**



flextos GmbH I Rosenheimer Straße 44 I 83064 Raubling I Germany

Phone +49 (8031) 233 88 60 I Fax +49 (8031) 233 88 68 I info@flextos.com I www.flextos.com

Managing Director: Stefan Velkoski

Registration Office: Traunstein I HRB: HRB 264 15 I USt-IdNr./VAT No: DE 314200950

#### TPEF.00.00.0083

#### Schaftfräser D3 S8 T12,5

Schaftfräser; Materialstärke 12,5 mm; Schnittdurchmesser 3 mm; Schaft 8 mm; zum Fräsen von Revisionsöffnungen



#### WPCM.00.00.0004

#### Schaftfräser D6 S8 T12,5

Schaftfräser; Materialstärke 12,5 mm; Schnittdurchmesser 6 mm; Schaft 8 mm



#### WPCM.00.00.0002

#### Schaftfräser D6 S8 T16

Schaftfräser; Materialstärke 16 mm; Schnittdurchmesser 6 mm; Schaft 8 mm



#### WPCM.00.00.0003

#### Schaftfräser D6 S8 T25

Schaftfräser; Materialstärke 25 mm; Schnittdurchmesser 6 mm; Schaft 8 mm



#### WPWE.00.00.0038

#### Nutfräser S8 D8 T20

Nutfräser zur Einfräsung in Gipskarton und andere Plattenmaterialien; Nutbreite 8 mm; Schaft 8 mm; max. Nuttiefe 20 mm



## TPEF.00.00.0093

#### Nutfräser D18 S8 T19

Nutfräser zum Einfräsen der Vorhangschiene; Nutbreite 18 mm; Schaft 8 mm; max. Nuttiefe 19 mm



#### WSVG.00.00.0005

#### V-Nutfräser 45° S8 T17

V-Nutfräser für 45°-Ecken; Frästiefe bis 17 mm; Schaft 8 mm



#### WSVG.00.00.0014

#### V-Nutfräser 45°(i) S8 T11

V-Nutfräser für 45°-Innenecken; Frästiefe bis 11 mm; Schaft 8 mm



## WPWE.00.00.0021

## V-Nutfräser 45°(i) S8 T16

V-Nutfräser für 45°-Innenecken; Frästiefe bis 16 mm; Schaft 8 mm



#### WSVG.00.00.0003

#### V-Nutfräser 60° S8 T17

V-Nutfräser für 60°-Ecken; Frästiefe bis 17 mm; Schaft 8 mm



## WPWE.00.00.0001

#### V-Nutfräser verst. Kante

V-Nutfräser für verstärkte, abgerundete 90°-Ecken; Radius 2 mm; Schaft 8 mm



#### WSVG.00.00.0004

#### V-Nutfräser 90° S12 T25

V-Nutfräser für 90°-Ecken; Frästiefe bis 25 mm; Schaft 12 mm; nicht für XPM



#### WSVG.00.00.0009

#### V-Nutfräser 90° S8 T18,5

V-Nutfräser für 90°-Ecken; Frästiefe bis 18,5 mm; Spezialschliff 90,2°; Schaft 8 mm



#### WPWE.00.00.0017

#### V-Nutfräser DIA 90° S8 T15

V-Nut DIA; für 90° Ecken; Frästiefe bis 15 mm; diamantbestückt; Schaft 8 mm



#### WPWE.00.00.0022

#### V-Nutfräser 90°(i) S8 T11

V-Nutfräser für 90°-Innenecken; Frästiefe bis 11 mm; Schaft 8 mm



#### WPWE.00.00.0023

#### V-Nutfräser 90°(i) S8 T16

V-Nutfräser für 90°-Innenecken; Frästiefe bis 16 mm; Schaft 8 mm



#### WSVG.00.00.0012

## V-Nutfräser 120° S12 T18

V-Nutfräser für 120°-Ecken; Frästiefe bis 18 mm; Schaft 12 mm; nicht für XPM



#### TPEF.00.00.0081

#### Kannelierfräser D25 S8

Kannelierfräser; Ø 25 mm; Schaft 8 mm



## WPWE.00.00.0005

## Kannelierfräser D20 S8

Kannelierfräser; Ø 20 mm; Schaft 8 mm



#### WSSB.00.24.0165

## Sägeblatt Standard 165mm

Sägeblatt, Standard XPS/XP; Ø 165 mm; 24 Zähne; 165 x 1,5/1,0 x 20 mm



#### WSSB.01.30.0180

#### Sägeblatt Standard 180mm

Sägeblatt Ø 180 mm; 30 Zähne; 180 x 2,8/1,8 x 20 mm

für SUPERCUT XPM Standard und 2,3kW Sägeaggregat SUPERCUT XPS + CNC



## WSSB.00.48.0160

#### Sägeblatt WIDIA

Sägeblatt, WIDIA; Ø 160 mm; 48 Zähne; 160 x 1,8/1,2 x 20 mm; für Alu oder Aluverbund



## WSSB.00.10.0165

#### Sägeblatt DIA

Sägeblatt, DIA; Ø 165 mm; 10 Zähne; 165 x 2,4/1,8 x 20 mm; für Zementplatten



#### WSSB.00.28.0120

## Sägeblatt 7-Fach Säge

Sägeblatt, Ø 120 mm; 10 Zähne; 120 x 1,5/1,0 x 20 mm; für 7-Fach Säge (Einzelblatt)

