

SIMONSWERK

ANWENDUNGSTECHNIK

Universalfräsrahmen

als paßgenaue Anschlaghilfe für SIMONSWERK Frässhablonen

Anwendungstechnik

Lieferumfang

1 x Universalrahmen
1 x Spannvorrichtung

Arbeitsschritte

1. Das Spannelement mit den Spannstangen am Fräsrahmen befestigen.
2. Spannelement je nach Falzkonstruktion grob ausrichten und mit den Fixierschrauben feststellen.
3. Mit Spannrad Fräsrahmen auf Werkstück aufspannen.
4. Frässhablone einlegen und Grobeinstellung mit den angegebenen Richtwerten von Leiste und Winkel vornehmen.
5. Feineinstellung über Spindeln vornehmen.

Hinweis

Die Frässhablonen sind separat zu bestellen.

Lehrentechnik

TE 205 3D

TE 210 3D

TE 240 3D

TE 305 3D

TE 310 3D

TE 340 3D

TE 510 3D

TE 540 3D

TE 630 3D

TE 640 3D

TE 540 3D A8

TE 640 3D A8

TE 541 3D FVZ

TE 240 3D Energy

TE 340 3D Energy

TE 526 3D Energy

TE 540 3D Energy

TE 640 3D Energy

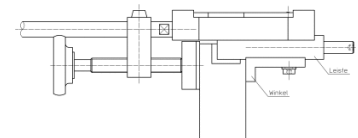
TE 540 3D A8 Energy

TE 640 3D A8 Energy

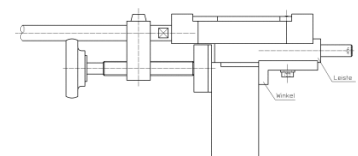
TE 340 3D FR

TE 540 3D FR

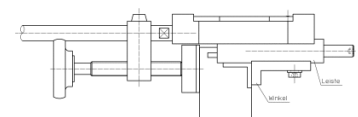
TE 640 3D FR



Querschnitt 1



Querschnitt 2



Querschnitt 3

SIMONSWERK

ANWENDUNGSTECHNIK

Universalfräsrahmen

als präzise Anschlaghilfe für SIMONSWERK Frässhablonen

Anwendungstechnik

Lehrentechnik

TE 540 3D A8 FR

TE 640 3D A8 FR

VX 7939/100

VX 7939/100 FD

VX 7939/120

VX 7939/160 Planum

VX 7939/160 FD Planum

VX 7939/160 18-3

VX 7939/160 18-3 FD

VX 7939/160

VX 7939/160 FD

VX 7939/160 FD 18/5

VX 7939/160 S

VX 7939/160 FD S

VX 7939/160 S WK MSTs

VX 7939/160 FD S WK MSTs

VX 7939/160-4

VX 7939/160-4 FD

VX 7939/160-4 Bronze

VX 7939/160-4 Bronze FD

VX 7939/160-4 VBRplus

VX 7939/160-4 FD VBRplus

VX 7728/100

VX 7728/120

VX 7859/120

VX 7728/160

VX 7859/160

VX 7859/160 FD

VX 7729/100

VX 7729/120

VX 7729/160 Planum

VX 7729/160 18-3

VX 7729/160

VX 7729/160-4

VX 7749/160-4 Care

VX 7729/160-4 Bronze

VX 7729/160-4 VBRplus

VX 7099 Klemmschutz

SIMONSWERK

ANWENDUNGSTECHNIK

Universalfräsrahmen

als präzise Anschlaghilfe für SIMONSWERK Frässhablonen

Anwendungstechnik

Lehrentechnik

VX 2501 3D N

VX 7501 3D

VX 7531 3D

VX 2502 3D N

VX 7502 3D

VX 7532 3D

VX 7506 3D

VX 2505 3D N

VX 7505 3D

VX 7535 3D

VX 7560 KK

VX 7560 RK

VX 7560 KR

VX 7560 RR

VX 7570 KK

VX 7570 RK

VX 7570 KR

VX 7580

VN 1939/100

VN 3839/100

VN 1939/120

VN 1939/160

VN 1939/160 FD

VN 3838/160

VN 3838/160 FD

VN 2828/100

VN 2828/120

VN 5959/120

VN 2828/160

VN 5959/160

VN 3849/100

VN 2929/100

VN 3949/100

VN 2927/120 Compact

VN 2927/120 Compact
Planum

VN 2929/120

VN 3848/160

SIMONSWERK

ANWENDUNGSTECHNIK

Universalfräsrahmen

als präzise Anschlaghilfe für SIMONSWERK Frässhablonen

Anwendungstechnik

Lehrentechnik

VN 3948/160

VN 2927/160 Compact
Planum

VN 2929/160

VN 2929/160 Planum

VN 2927/160 Compact

VN 3939/100

VN 3939/100 FD

VN 4739/100

VN 4739/100 FD

VN 3938/160

VN 3938/160 FD

VN 8939/100

VN 8939/100 FD

VN 7939/120

VN 7939/160

VN 7939/160 FD

VN 8938/160

VN 8938/160 FD

VN 7728/120

VN 7728/160

VN 8849/100

VN 7729/120

VN 8948/160

VN 7729/160

VN 3737/160 Compact

VN 3738/160

VN 3738/160 FD

VN 3738/160 FD S

VN 8937/160 U Compact

VN 8938/160 U

VN 3747/160 Compact

VN 3748/160

VN 8947/160 U Compact

V 0030

V 0080

V 0081

V 0037 WF

SIMONSWERK

ANWENDUNGSTECHNIK

Universalfräsrahmen

als präzise Anschlaghilfe für SIMONSWERK Frässhablonen

Anwendungstechnik

Lehrentechnik

V 0037 WF RK

V 0037 WF FD

V 0037 WF S

V 0037 WF FD S

V 0086 WF

V 0087 WF

V 4437 WF Basic

V 4437 WF Soft

V 4437 WF ZK

V 0037 WF FV

V 0037 WF FV S

V 5435

V 8535

V 7888 WF

V 7888-32 WF

V 7601 3D

Serie V 7602 3D

V 7502 3D

Türsicherung Nr. 205

Türsicherung Nr. 206

Türsicherung Nr. 207

Aufschraubband QR 70

Aufschraubband QR 100

Aufschraubband QR

100 WF ZK

Artikel (DIN-Richtung: DIN rechts und links)

Oberflächen

ohne

VPE

à 1 Stück

Artikelnummer

5 250930 0 00001