

Schneidstoff

HW

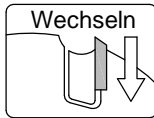
Zähnezahl

Z2

Vorschub

MEC

Wechseln



**Ausführung:**

- Grundkörper aus Leichtmetall
- 2-teiliger Fräsersatz
- Zähnezahl = 2
- HW-Profilmesser

**Anwendung:**

- Zur Herstellung von positiven und negativen Verleimprofilen

**Werkstückstoff:**

- Massivholz und Plattenwerkstoff

**Maschine:**

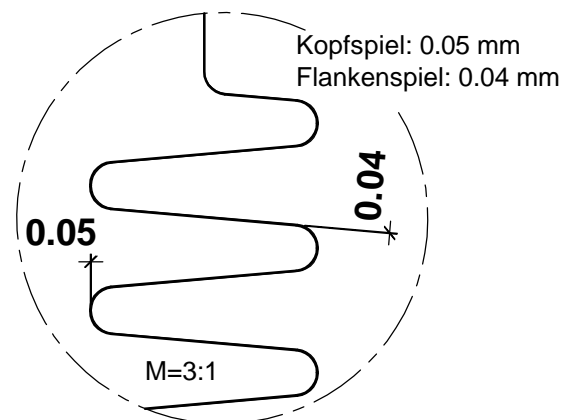
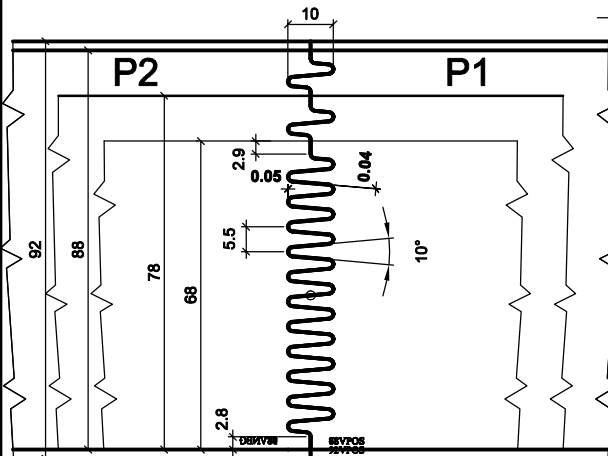
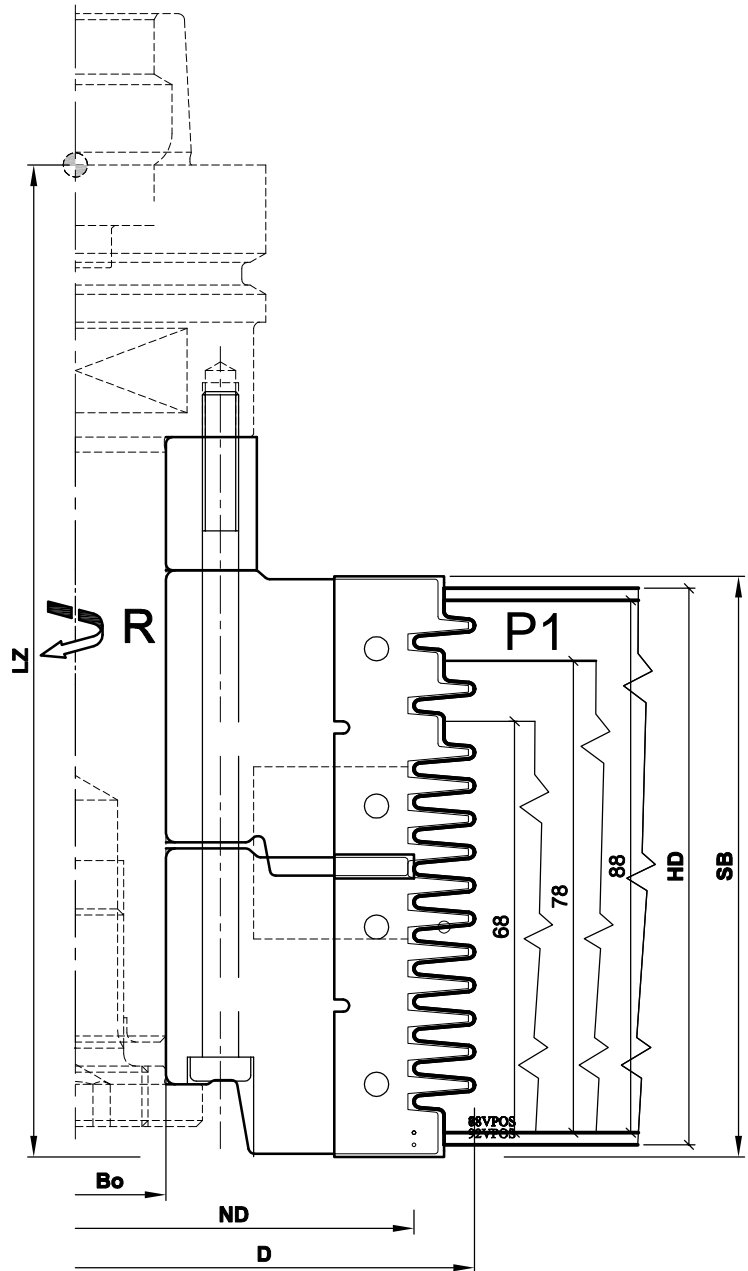
- CNC-Bearbeitungszentren

**Lieferumfang:**

- 2-teiliger Fräsersatz inkl. Profilmesser
- Grifflschlüssel Torx T40
- Alu-Fixring 22mm
- Wahlweise auch montiert (und gewuchtet) (MS):  
Montiert auf Fräsdorn HSK-F 63 (C905-4530100): C195-...-F1

**Besonderheit:**

- Verschiedene Holz厚ken ohne Werkzeugverstellung möglich



**Aigner**  
WERKZEUGE

e-mail: office@aigner-werkzeuge.at  
www.aigner-werkzeuge.at

MS.....Maschinenschnittstelle


Blattformat: **A4** alle Maße in mm

Zchnng.-Nr. KW.41950.4 | 00

**C195**

D	ND	SB	HD	Bo	LZ	Z	R/L	P	n max.	Bestellnummer
132	112	96	68-92	30		2	R	1	10300	C195-PR
132	112	96	68-92	30	164	2	R	1	10300	C195-PR-F1
132	112	96	68-92	30		2	L	1	10300	C195-PL
132	112	96	68-92	30	164	2	L	1	10300	C195-PL-F1
132	112	96	68-92	30		2	R	2	10300	C195-NR
132	112	96	68-92	30	164	2	R	2	10300	C195-NR-F1
132	112	96	68-92	30		2	L	2	10300	C195-NL
132	112	96	68-92	30	164	2	L	2	10300	C195-NL-F1

Ersatzteile				
Bezeichnung	Stk.	Abmessung	MBM	Bestellnummer
Profilmesser für P1 Rechtslauf	2	50x25x2	2	PM.44610.5/M40
Profilmesser für P1 Rechtslauf	2	50x25x2	2	PM.44611.5/M40
Profilmesser für P1 Linkslauf	2	50x25x2	2	PM.44614.5/M40
Profilmesser für P1 Linkslauf	2	50x25x2	2	PM.44615.5/M40
Profilmesser für P2 Rechtslauf	2	50x25x2	2	PM.44616.5/M40
Profilmesser für P2 Rechtslauf	2	50x25x2	2	PM.44617.5/M40
Profilmesser für P2 Linkslauf	2	50x25x2	2	PM.44612.5/M40
Profilmesser für P2 Linkslauf	2	50x25x2	2	PM.44613.5/M40

 <p>e-mail:office@aigner-werkzeuge.at www.aigner-werkzeuge.at</p>	LZ.....Gesamtlänge (Z-Maß) Z.....Zähnezahl   P.....Profilvariante	Blattformat: <b>A4</b> <small>alle Maße in mm</small> Zchnng.-Nr. KW.41950.4   00
	n max.....max. Drehzahl (U/min) MBM.....Mindestbestellmenge	C195-1