

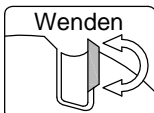
Schneidstoff

HW

Vorschub

MAN

Wenden

**Ausführung:**

- Grundkörper aus Vergütungsstahl
- HW-Wendemesser
- 2-teilig verstellbar mit Gewindebuchse

Anwendung:

- Zur Herstellung verschiedener Nutbreiten durch stufenlos einstellbare Schnittbreiten
- Geeignet zum Nuten und Fälzen

Werkstückstoff:

- Massivholz und Plattenwerkstoff

Maschine:

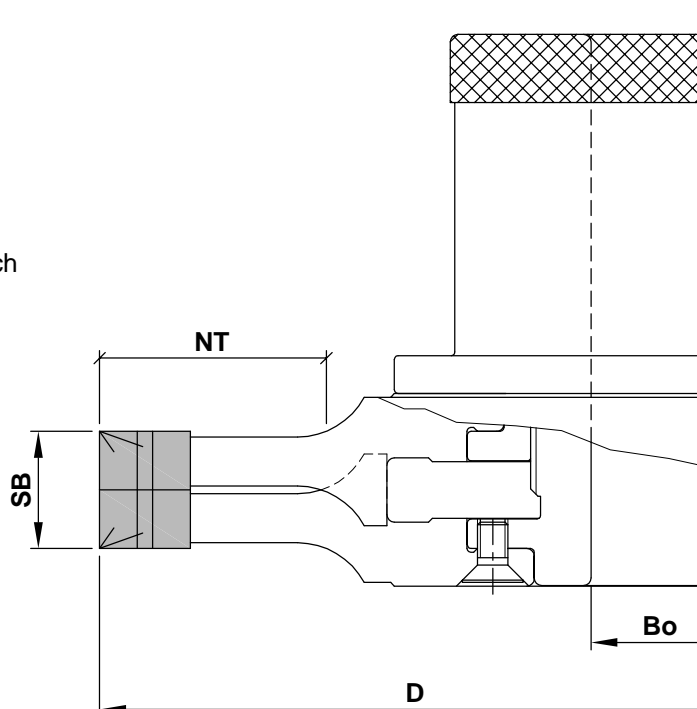
- Tischfräse

Lieferumfang:

- Grundkörper inkl. Messer montiert auf Gewindebuchse
- Zugehörige Griffschlüssel
- Magnetanschlaglehre

Besonderheit:

- Speziell entwickeltes Spannsystem für geringe Schnittbreiten
- Stufenlos einstellbare Schnittbreite



D	SB	NT	Bo	Z	V	R/L	DZ	Bestellnummer
160	4-7.5	30	30	2+2	2+2	R	5000-8500	C305-160475
180	4-7.5	40	30	2+2	2+2	R	4000-7500	C305-180475
160	8-15	30	30	2+2	2+2	R	5000-8500	C305-160815
180	8-15	40	30	2+2	2+2	R	4000-7500	C305-180815
160	10-19.5	31	30	2+2	2+2	R	5000-8500	C305-16010195
180	10-19.5	41	30	2+2	2+2	R	4000-7500	C305-18010195

Ersatzteile

Bezeichnung	Stk.	Abmessung	MBM	Bestellnummer
Wendemesser für SB 4-7.5	4	3.6x12x2.5	10	WMF3.6x12x2.5/U
Wendemesser für SB 8-15	4	7.5x12x2.5	10	WMF7.5x12x2.5/U
Wendemesser für SB 10-19.5	4	9.6x12x1.5	10	WMF9.6x12/U
Vorschneider für SB 4-7.5	4	14x14x1.2	10	VS14x14x1.2/M
Vorschneider für SB 8-15	4	14x14x2	10	VS14x14x2/U
Vorschneider für SB 10-19.5	4	14x14x2	10	VS14x14x2/U
Schraube Hauptschneide für SB 4-7.5	4	Exzenter B=3	4	KW.04766.4-3
Schraube Hauptschneide für SB 8-15	4	Exzenter B=5	4	KW.04766.4-5
Schraube Hauptschneide für SB 10-19.5	4	Gewindestift M6x16	10	KW.44252.5
Mutter Vorschneider für SB 4-7.5	4	Mutter M4xD9.9xd8.45	4	KW.44245.5
Schraube Vorschneider für SB 4-7.5	4	Schraube TSP M4x3.2	10	KW.44243.5
Schraube Vorschneider für SB 8-15	4	Senkkopfschraube M6x6	10	KW.33767.4-6
Schraube Vorschneider für SB 10-19.5	4	Senkkopfschraube M6x6	10	KW.33767.4-6

Aigner
WERKZEUGE

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

DZ.....Drehzahlbereich (U/min)

Z.....Zähnezahl

V.....Vorschneide

MBM.....Mindestbestellmenge

Blattformat: **A4**alle Maße
in mm

Zchnng.-Nr. KW.43050.4 00

C305