

V7 Mill

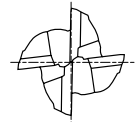
- Besondere Nutenform und variable Drallsteigung verhindern Vibrationen.
- Für die Bearbeitung von Baustahl, rostfreier Stahl, Guss, Werkzeugstahl und niedrig legierten Stählen bis HRc40.
- Ausgezeichnete Werkstückoberfläche.
- Höhere Schnittgeschwindigkeit, tieferer Schnitt und größeres Entspannungsvolumen.

WIG V7 Mill / STAHL

 **EMD38** SERIES

 **EMD39** SERIES

4 SCHNEIDEN MEHRSCHEIDIG FRÄSER LANG



Einheit: mm

DIN 6535HA	WELDON	Fräser-D	Schaft-D	Schneiden länge	Gesamt länge	Preis Euro
EMD38030	EMD39030	3.0	6	8	57	15,00 €
EMD38040	EMD39040	4.0	6	11	57	15,00 €
EMD38050	EMD39050	5.0	6	13	57	15,00 €
EMD38060	EMD39060	6.0	6	13	57	15,00 €
EMD38080	EMD39080	8.0	8	19	63	20,00 €
EMD38100	EMD39100	10.0	10	22	72	28,00 €
EMD38120	EMD39120	12.0	12	26	83	37,00 €
EMD38140	EMD39140	14.0	14	26	83	46,00 €
EMD38160	EMD39160	16.0	16	32	92	63,00 €
EMD38180	EMD39180	18.0	18	32	92	81,00 €
EMD38200	EMD39200	20.0	20	38	104	98,00 €
EMD38250	EMD39250	25.0	25	38	104	125,00 €

SCHNEIDEN D Toleranz(mm)	SCHAFT D Toleranz
0~-0.03	h6

◎ : Excellent ○ : Good

Baustahl, C-Stahl ~HB225	Legierter Stahl HB225~325	Angelassener Stahl HRc30~40	Gehärteter Stahl		Inconel	Guss	Titan	Rostfreier Stahl
			HRc40~45	HRc45~55				
◎	◎	◎	○			○		○

W/G V7 Mill / STAHL

 **EMD40** SERIES

 **EMD41** SERIES

4 SCHNEIDEN MEHRSCHEIDIG FRÄSER LANG ECKENRADIUS



Einheit: mm

DIN 6535HA	WELDON	Radius	Fräser-D	Schaft-D	Schneiden länge	Gesamt länge	Preis Euro
PLAIN	FLAT	R					
EMD40030	EMD41030	R0.3	3.0	6	8	57	17,00 €
EMD40040	EMD41040	R0.3	4.0	6	11	57	17,00 €
EMD40050	EMD41050	R0.3	5.0	6	13	57	17,00 €
EMD40060	EMD41060	R0.4	6.0	6	13	57	17,00 €
EMD40080	EMD41080	R0.4	8.0	8	19	63	22,50 €
EMD40100	EMD41100	R0.4	10.0	10	22	72	32,00 €
EMD40120	EMD41120	R0.6	12.0	12	26	83	42,00 €
EMD40140	EMD41140	R0.6	14.0	14	26	83	53,00 €
EMD40160	EMD41160	R0.8	16.0	16	32	92	70,00 €
EMD40180	EMD41180	R0.8	18.0	18	32	92	92,00 €
EMD40200	EMD41200	R0.8	20.0	20	38	104	106,00 €
EMD40250	EMD41250	R0.8	25.0	25	38	104	140,00 €

SCHNEIDEN D Toleranz(mm)	SCHAFT D Toleranz
0~-0.03	h6

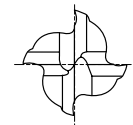
◎ : Excellent ○ : Good

Baustahl, C-Stahl	Legierter Stahl	Angelassener Stahl	Gehärteter Stahl		Inconel	Guss	Titan	Rostfreier Stahl
			HRc40~45	HRc45~55				
~HB225	HB225~325	HRc30~40	○	○		○		○

W/G V7 Mill / INOX

 **EMB14** SERIES
 **EMB39** SERIES

4 SCHNEIDEN MEHRSCHEIDIG FRÄSER LANG



Unit : mm

DIN 6535HA	WELDON	Fräser-D	Schaft-D	Schneiden länge	Gesamt länge	Preis Euro
EMB14030	EMB39030	3.0	6	8	57	15,00 €
EMB14040	EMB39040	4.0	6	11	57	15,00 €
EMB14050	EMB39050	5.0	6	13	57	15,00 €
EMB14060	EMB39060	6.0	6	13	57	15,00 €
EMB14080	EMB39080	8.0	8	19	63	20,00 €
EMB14100	EMB39100	10.0	10	22	72	28,00 €
EMB14120	EMB39120	12.0	12	26	83	37,00 €
EMB14140	EMB39140	14.0	14	26	83	46,00 €
EMB14160	EMB39160	16.0	16	32	92	63,00 €
EMB14180	EMB39180	18.0	18	32	92	81,00 €
EMB14200	EMB39200	20.0	20	38	104	98,00 €
EMB14250	EMB39250	25.0	25	38	104	125,00 €

SCHNEIDEN D Toleranz(mm)	SCHAFT D Toleranz
0~-0.03	h6

◎ : Excellent ○ : Good

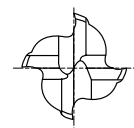
Baustahl, C-Stahl	Legierter Stahl	Angelassener Stahl	Gehärteter Stahl		Inconel	Guss	Titan	Rostfreier Stahl
~HB225	HB225~325	HRC30~40	HRC40~45	HRC45~55				
◎	○	○			○		◎	◎

YG V7 Mill / INOX

 **EMB15** SERIES

 **EMB40** SERIES

4 SCHNEIDEN MEHRSCHEIDIG FRÄSER LANG ECKENRADIUS



Einheit : mm

DIN 6535HA	WELDON	Radius	Fräser-D	Schaft-D	Schneiden länge	Gesamt länge	Preis Euro
		R					
EMB15030	EMB40030	R0.3	3.0	6	8	57	17,00 €
EMB15040	EMB40040	R0.3	4.0	6	11	57	17,00 €
EMB15050	EMB40050	R0.3	5.0	6	13	57	17,00 €
EMB15060	EMB40060	R0.4	6.0	6	13	57	17,00 €
EMB15080	EMB40080	R0.4	8.0	8	19	63	22,50 €
EMB15100	EMB40100	R0.4	10.0	10	22	72	32,00 €
EMB15120	EMB40120	R0.6	12.0	12	26	83	42,00 €
EMB15140	EMB40140	R0.6	14.0	14	26	83	53,00 €
EMB15160	EMB40160	R0.8	16.0	16	32	92	70,00 €
EMB15180	EMB40180	R0.8	18.0	18	32	92	92,00 €
EMB15200	EMB40200	R0.8	20.0	20	38	104	106,00 €
EMB15250	EMB40250	R0.8	25.0	25	38	104	140,00 €

SCHNEIDEN D Toleranz(mm)	SCHAFT D Toleranz
0~-0.03	h6

Baustahl, C-Stahl	Legierter Stahl	Angelassener Stahl	Gehärteter Stahl		Inconel	Guss	Titan	Rostfreier Stahl
~HB225	HB225~325	HRC30~40	HRC40~45	HRC45~55				
◎	○	○			○		◎	◎

◎ : Excellent ○ : Good

verfügbar auch mit WELDON und abgesetztem Schaft

**If it is not perfect,
it is not a YG-1**

INTEHNA

Niederlassung Graz
Liebenauer Hauptstrasse 2
8041 Graz

Aussendienst-Mitarbeiter:

Hr. Ivo Vrhovnik

Tel.: +43 (0)676 4416903

E-Mail: ivo.v@intehna.at