



# MIKROMILL

Nut- und Formzirkularfräsen

groove milling  
by circular interpolation

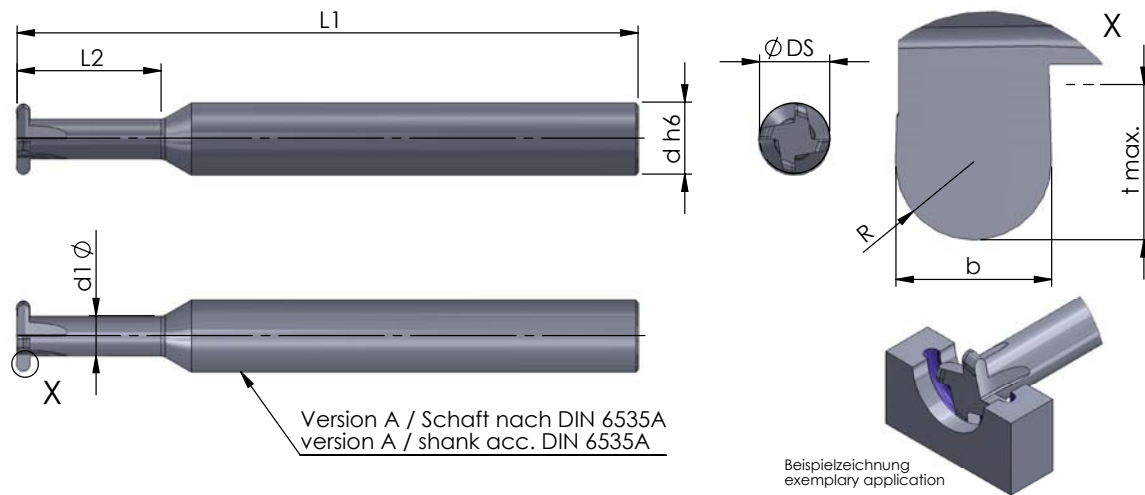
# Typ MA6 / MA8 / MA10

Nutfräsen  
Vollradius

groove milling  
full radius

Bohrungs-Ø ab 4 / 6 / 8 / 10 mm

bore Ø from 4 / 6 / 8 / 10 mm



Abmessungen in mm

dimensions in mm

	Bestellnummer part number	D min.	b ± 0.02	R	L2	L1	Ø d h6	Ø d1	Ø DS	t max.	Schneidenzahl cutting edge			
												K10F	AL41F	P18C
neu	MA6.005.10-4	4	1.0	0.5	4	58	6	2.55	3.8	0.5	3			●
neu	MA6.005.10-6	6	1.0	0.5	6	58	6	3.5	5.8	1.0	3			●
neu	MA6.007.15-6	6	1.5	0.75	6	58	6	3.5	5.8	1.0	3			●
neu	MA8.007.15-16	8	1.5	0.75	16	69	8	4.4	7.8	1.5	4			●
neu	MA8.010.20-16	8	2.0	1.0	16	69	8	4.4	7.8	1.5	4			●
neu	MA10.005.10-20	10	1.0	0.5	20	79	10	5.3	9.8	2.0	4			●
neu	MA10.007.15-20	10	1.5	0.75	20	79	10	5.3	9.8	2.0	4			●
neu	MA10.010.20-20	10	2.0	1.0	20	79	10	5.3	9.8	2.0	4			●
neu	MA10.012.25-20	10	2.5	1.25	20	79	10	5.3	9.8	2.0	4			●
neu	MA10.015.30-20	10	3.0	1.5	20	79	10	5.3	9.8	2.0	4			●

Weitere HM Sorten können Sie in der Sortenübersicht im Kapitel "Technische Hinweise" und der Preisliste finden.

Bestellbeispiel:  
für Sorte P18C:  
MA6.005.10-4/P18C

More carbide grades you can find in the grades summary in the chapter "technical instructions" and in the price list.

order-example:  
grade P18C:  
MA6.005.10-4/P18C