

## MINIMILL

### Nut- und Formzirkularfräsen

groove milling by circular interpolation

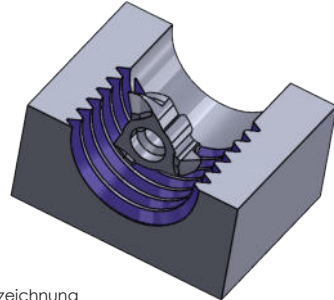
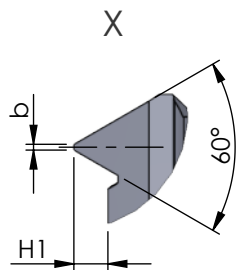
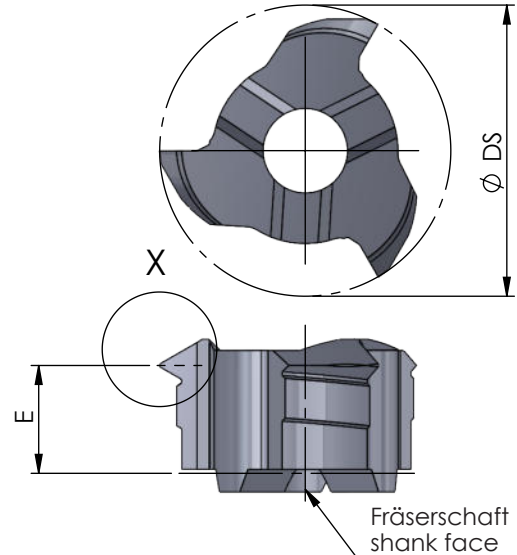
## Typ Z8

metrisches ISO-Gewinde,  
Vollprofil, innen

ab Gewindegöße M8 x 0.4

metric ISO-thread,  
full profile, internal

starting at thread size M8 x 0.4



Beispielzeichnung  
exemplary application

Abmessungen in mm

dimensions in mm

	Bestellnummer part number	min. Gewindegöße min. thread size	Steigung P pitch P	E	Ø DS	b	H1	Zähnezahl number of teeth	K10F	AL41F	P18C	für Fräzerschaft for milling shank
neu	<b>Z8.VP040</b>	M8	0.4	3.0	6.7	0.05	0.22	3				
neu	<b>Z8.VP045</b>	M8	0.45	3.0	6.7	0.06	0.24	3		●		
neu	<b>Z8.VP050</b>	M8	0.5	2.95	6.7	0.06	0.27	3		●		
neu	<b>Z8.VP060</b>	M8	0.6	2.9	6.7	0.08	0.32	3		●		
neu	<b>Z8.VP070</b>	M8	0.7	2.85	6.7	0.09	0.38	3		●		
neu	<b>Z8.VP075</b>	M10	0.75	2.85	7.7	0.09	0.41	3		●		
neu	<b>Z8.VP080</b>	M10	0.8	2.85	7.7	0.09	0.43	3		●		
neu	<b>Z8.VP100</b>	M10	1.0	2.75	7.7	0.13	0.54	3	●			ZH8,...

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

Bestellbeispiel:  
für Sorte AL41F:  
Z8.VP040/AL41F

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

order-example:  
grade AL41F:  
Z8.VP040/AL41F