

## MINICUT

Bohrungsbearbeitung

grooving, boring and profiling

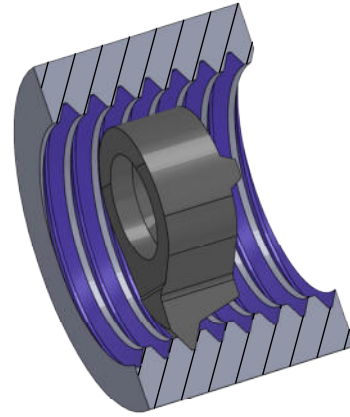
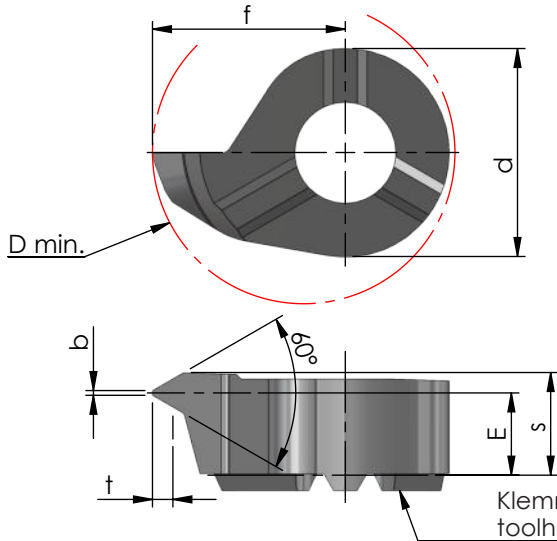
## Typ Gewindedrehen

metrisches ISO-Gewinde,  
Teilprofil, innen

type threading,  
metric ISO-thread,  
partial profile, internal

D min. 11 / 14 / 16 mm  
Steigung P = 0.5 - 3.0

D min. 11 / 14 / 16 mm  
pitch P = 0.5 - 3.0



Beispielzeichnung  
exemplary application

Rechts (R): wie gezeichnet  
Links (L): spiegelbildlich

righthand (R): as shown  
lefthand version (L): mirror image

Abmessungen in mm

dimensions in mm

Bestellnummer part number	Steigung P pitch P	t	b	f	s	d	E	D min.	K10F	AL41F	P18C	Klemmhalter Typ toolholder type
R/L S11.0205.01	0.5-0.75	0.43	0.06	6.7	4.2	8	3.75	11	●			
R/L S11.0510.01	1.0-1.25	0.70	0.12	6.7	4.2	8	3.60	11	●			
R/L S11.0815.01	1.5-1.75	0.98	0.18	6.7	4.2	8	3.20	11	●			611
R/L S11.1020.01	2.0-2.5	1.41	0.25	6.7	4.2	8	2.90	11	●			
R/L S11.1325.01	2.5-3.0	1.68	0.31	6.7	4.2	8	2.80	11	●			
R/L S14.0510.01	1.0-1.25	0.55	0.12	9.0	5.4	9	4.60	14	●			
R/L S14.0815.01	1.5-1.75	0.81	0.18	9.0	5.4	9	4.30	14	●			614
R/L S14.1020.01	2.0-2.5	1.08	0.25	9.0	5.4	9	3.90	14	●			
R/L S14.1325.01	2.5-3.0	1.35	0.31	9.0	5.4	9	3.55	14	●			
R/L S16.0510.01	1.0-1.25	0.70	0.12	10.2	5.4	11	4.80	16	●			
R/L S16.0815.01	1.5-1.75	0.98	0.18	10.2	5.4	11	4.60	16	●			616
R/L S16.1020.01	2.0-2.5	1.41	0.25	10.2	5.4	11	4.35	16	●			
R/L S16.1325.01	2.5-3.0	1.68	0.31	10.2	5.4	11	4.15	16	●			

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

Bestellbeispiel:  
für rechte Ausführung und Sorte  
RS14.0510.01/AL41F

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

order-example:  
righthand version and grade  
RS14.0510.01/AL41F