

Schneidplatten Stechdrehen innen große Einstechtiefe

face grooving
maximum depth of groove

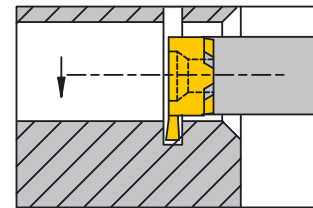
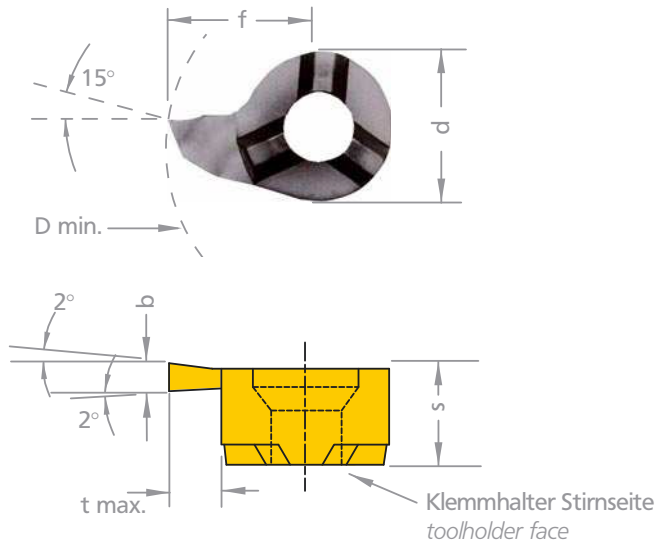
ab Bohrung Ø 16 / 17 mm

min. bore Ø from 16 / 17 mm

MINICUT

Bohrungsbearbeitung

grooving, boring and profiling



Dümmel
WERKZEUGFABRIK

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

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

Ausführung rechts (R) oder links (L) angeben
Abmessungen in mm

State right (R) or left (L) version
dimensions in mm

ab Bohrung Ø 16 mm

min. bore Ø from 16 mm

Bestell-Nr. part number	b + 0.03	f	s	d	t max.	D min.	für Klemm- halter Typ for toolholder type	Standard HM Sorte standard carb. grade
R/LS55.150.00	1.50	10.5	5.2	9	5.5	16.0	614	AL41F (=TIALN)
R/LS55.200.00	2.00	10.5	5.2	9	5.5	16.0		
R/LS55.250.00	2.50	10.5	5.2	9	5.5	16.0		
R/LS55.300.00	3.00	10.5	5.2	9	5.5	16.0		

ab Bohrung Ø 17 mm

min. bore Ø from 17 mm

R/LS65.150.00	1.50	11.5	5.2	9	6.5	17.0	614	AL41F (=TIALN)
R/LS65.200.00	2.00	11.5	5.2	9	6.5	17.0		
R/LS65.250.00	2.50	11.5	5.2	9	6.5	17.0		
R/LS65.300.00	3.00	11.5	5.2	9	6.5	17.0		

für Klemmhalter 614:
siehe Seite 9-11

for use with toolholder 614:
see page 9-11

Bestellbeispiel: für rechte Ausführung
und Sorte AL41F: RS55.150.00/AL41F

order-example: righthand version
and grade AL41F: RS55.150.00/AL41F