

SYSTEM DED

Einstecken mit dreischneidigen Wendeplatten

grooving with three-cutting edges indexable inserts

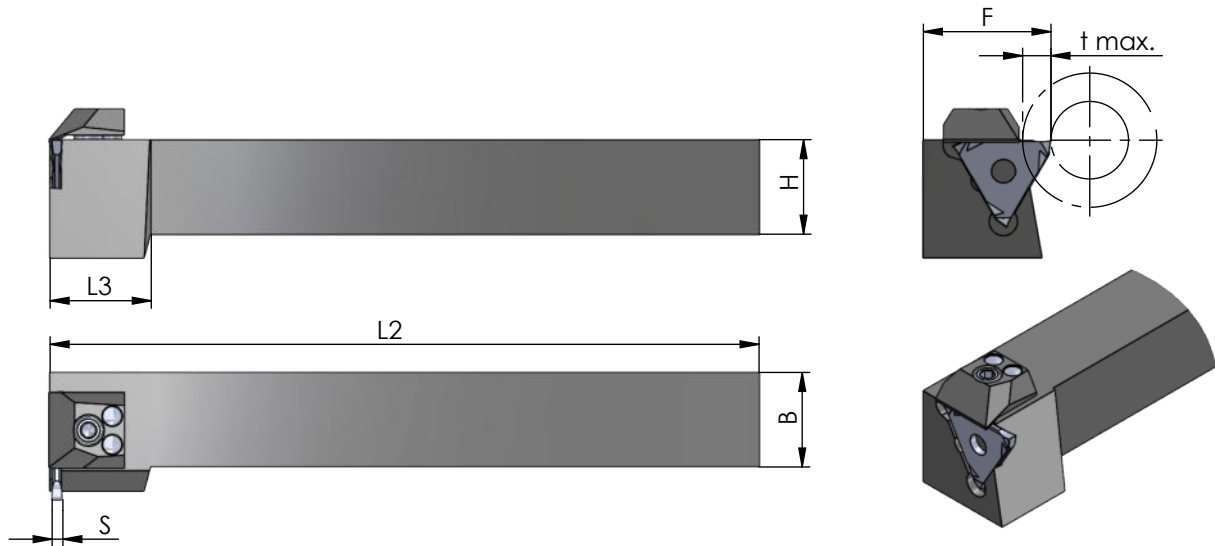
Typ .0.738

Klemmhalter, gekröpft, Außenbearbeitung

toolholder, cranked, external application

Stechtiefe t max. 6 mm
Spannbereich S 0.5 - 6.5 mm

depth of groove t max. 6 mm
holding capacity S 0.5 - 6.5 mm



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	H	B	F	*t max.	L2	L3	Spannpratze claw	Spannschraube screw	Führungsstifte guide pin	Spannbereich S holding capacity S		Wende- schneidplatte S indexable insert S
										<=		
R/L .0.738.2020.1-D	20	20	27	4	150	20	PD21/L R.0.738. ... ; PD21/R L.0.738. ... ; PD21/R	ZT200	6325	0.5 - 2.0		
R/L .0.738.2020.2-D	20	20	27	6	150	20				1.9 - 3.0		
R/L .0.738.2525.2-D	25	25	32	6	150	-				2.9 - 4.0		
R/L .0.738.2020.3-D	20	20	27	6	150	20				3.9 - 6.5		
R/L .0.738.2525.3-D	25	25	32	6	150	-	PD25/L R.0.738. ... ; PD25/R L.0.738. ... ; PD25/R	ZT200	6325			
R/L .0.738.2020.4-D	20	20	27	6	150	20						
R/L .0.738.2525.4-D	25	25	32	6	150	-						



*tmax. reduziert bei Werkstück Ø > 40
*tmax. reduced for workpiece Ø > 40

Bestellbeispiel:
für rechte Ausführung
R.0.738.2020.1-D

order-example:
righthand version
R.0.738.2020.1-D