

MINICUT

Bohrungsbearbeitung

grooving, boring and profiling

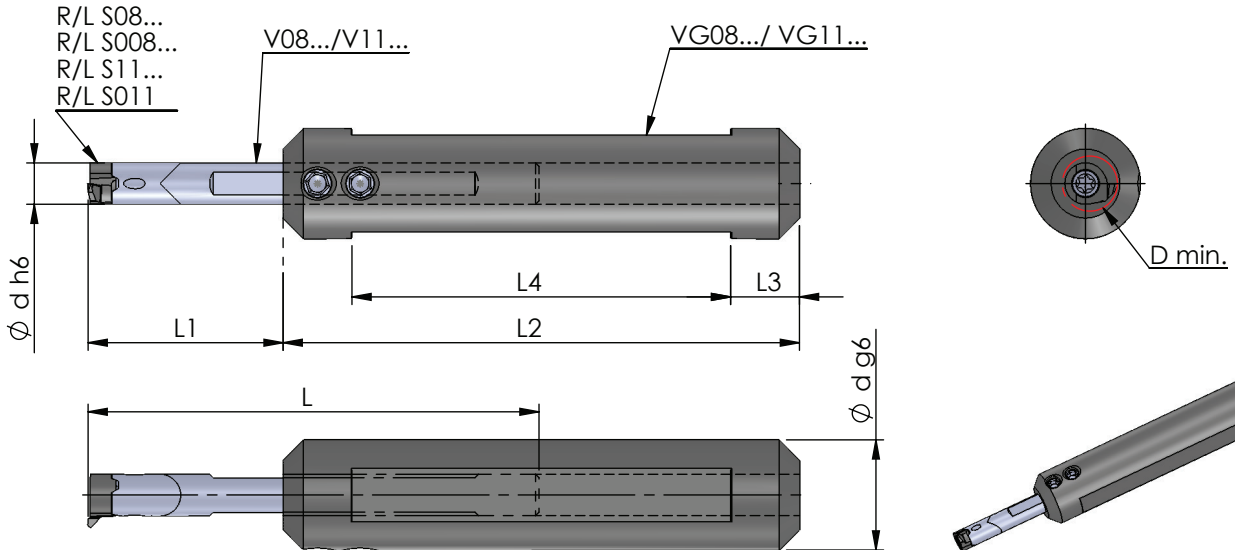
Typ V08 / V11

Flexohalter V
Flexible Bearbeitungslänge L1

Flexo-toolholder V
Flexible working length L1

Bohrungs-Ø ab 8 / 11 mm

bore Ø from 8 / 11 mm



Halter für rechte und linke Schneideinsätze einsetzbar

toolholder for right and left inserts usable

Abmessungen in mm

dimensions in mm

Bestellnummer part number	D min.	Ø d h6	L	L1 min.	L1 max.	Spannschraube screw	Schraubenschlüssel key driver	Anzugs- drehmoment torque	für Grundhalter for toolholder basic		für Schneidplatte use with insert	
									VG08	VG11	R/L S08 / R/L S008	R/L S11 / R/L S011
V08.0006.2HM	8	6	65	18	42	M2.6-MC	T8	1.0-1.5 Nm	VG08			
V08.0006.4HM	8	6	103	40	80							
V11.0008.2HM	11	8	79	20	55	M3.5-MC	T10	2.5-3.0 Nm	VG11			
V11.0008.4HM	11	8	129	50	105							

Bestellnummer part number	D min.	Ø d g6	L2	L3	L4	Spannschraube screw	Schraubenschlüssel key driver	für Halter for holder	
								V08	V11
VG08-16	8	16	75	10	55	G016	111.687	V08	
VG08-20	8	20	90	10	70	G016			
VG11-16	11	16	75	10	55	G012	111.687	V11	
VG11-20	11	20	90	10	70	G016			

Hinweis:
Hartmetall-Klemmhalter mit beschädigter
Schneidplattenaufnahme können durch unseren
Reparaturservice instand gesetzt werden.

note:
carbide-toolholder with damaged seating can be
repaired by Dümmel.