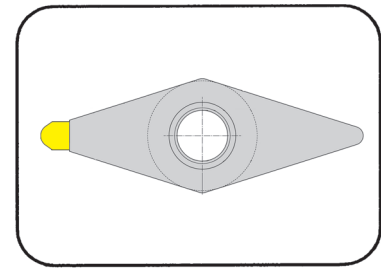


HOCHGLANZDREHEN HIGH POLISH TURNING



SCHNEIDPLATTE Typ
INSERT type

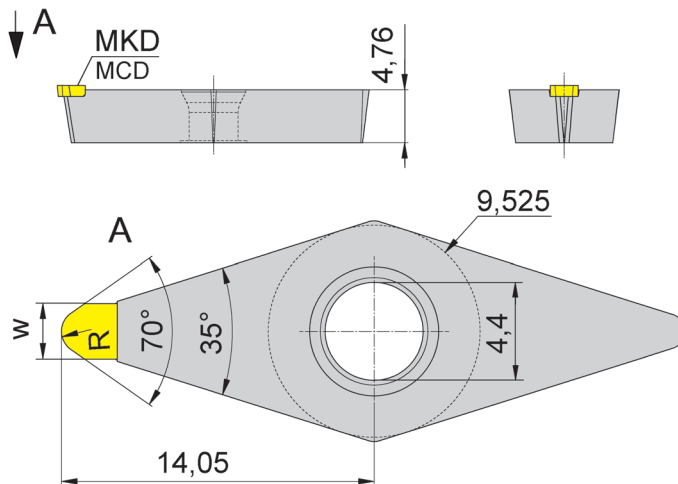
VCGW



Längsdrehen / Kopieren
Side turning / Profiling

für ISO-Klemmhalter
for use with ISO-Toolholder

Größe .16
Size .16



Bestellnummer Part number	w	R	MD10	Geometrien für / Geometries for		
				Aluminium Aluminium	Messing Brass	Kunststoffe (PMMA) Synthetics (PMMA)
VCGW160410.00.A0	2,5	1	▲	x		
VCGW160410.00.K0	2,5	1	▲			x
VCGW160410.00.M0	2,5	1	▲		x	

▲ ab Lager / on stock
Δ 4 Wochen / 4 weeks

Abmessungen in mm
Dimensions in mm

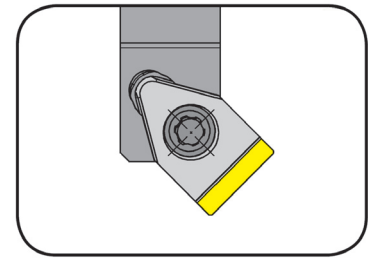
Spitzenhöhe muss ausgemessen und eingestellt werden.
Schneiden nur optisch vermessen!
Centre height must be measured and adjusted to the correct position.
Cutting edges must be measured optically!

MKD - Nachschliff auf Anfrage
MCD - Regrind upon request



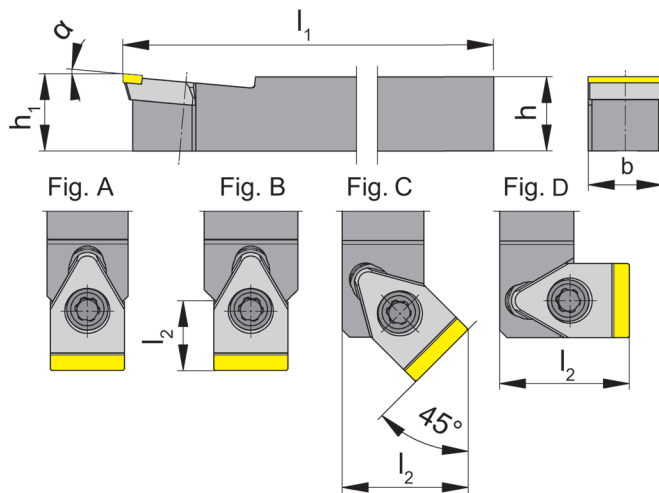
KLEMMHALTER Typ TOOLHOLDER Type

H117



für Schneidplatte
for use with Insert

Typ S117...10
Type



R = rechts wie gezeichnet
R = right hand version shown

L = links spiegelbildlich
L = left hand version

Bestellnummer Part number	α	Figur Figure	h	h_1	b	l_1	l_2
H117.MD10.00.5.10	5°	A	10	10,4	10	100	-
R/LH117.MD10.45.5.10	5°	C	10	10,4	11	100	17,0
R/LH117.MD10.90.5.10	5°	D	10	10,4	10	100	17,5
H117.1212.10	5°	B	12	12,4	12	125	9,0
H117.1616.10	5°	B	16	16,4	16	125	9,0

Ausführung R oder L angeben
State R or L version

Abmessungen in mm
Dimensions in mm

Weitere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage
Further sizes and versions upon request

Das Anzugsdrehmoment der Schrauben finden Sie in den Technischen Hinweisen.
For torque specifications of the screw, please see Technical Instructions.

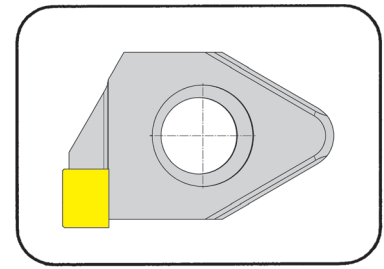
Ersatzteile

Spare parts

Klemmhalter Toolholder	Spannschraube Screw	TORX PLUS®-Schlüssel TORX PLUS® Wrench
H117.1212.10/H117.1616.10 R/LH117.MD...10	4.09T15P 030.400P.0227	T15PQ T15PQ

SCHNEIDPLATTE Typ INSERT type

S117

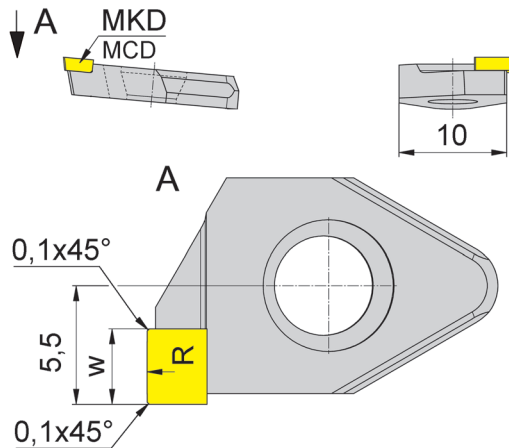


Längsdrehen / Kopieren
Side turning / Profiling

für Klemmhalter
for use with Toolholder

Typ H117...10
type

D



R = rechts wie gezeichnet
R = right hand version shown

L = links spiegelbildlich
L = left hand version

Bestellnummer Part number	w	R	MD10	Geometrien für / Geometries for		
				Aluminium Aluminium	Messing Brass	Kunststoffe (PMMA) Synthetics (PMMA)
RS117.300.00.A0.10 LS117.300.00.A0.10	3,5	300	▲	x		
				Δ	x	
RS117.300.00.K0.10 LS117.300.00.K0.10	3,5	300	▲			x
				Δ		
RS117.300.00.M0.10 LS117.300.00.M0.10	3,5	300	▲		x	
				Δ		x

▲ ab Lager / on stock
Δ 4 Wochen / 4 weeks

Abmessungen in mm
Dimensions in mm

Ausführung R oder L angeben
State R or L version

Spitzenhöhe muss ausgemessen und eingestellt werden.
Schneiden nur optisch vermessen!
Centre height must be measured and adjusted to the correct position.
Cutting edges must be measured optically!

MKD - Nachschliff auf Anfrage
MCD - Regrind upon request