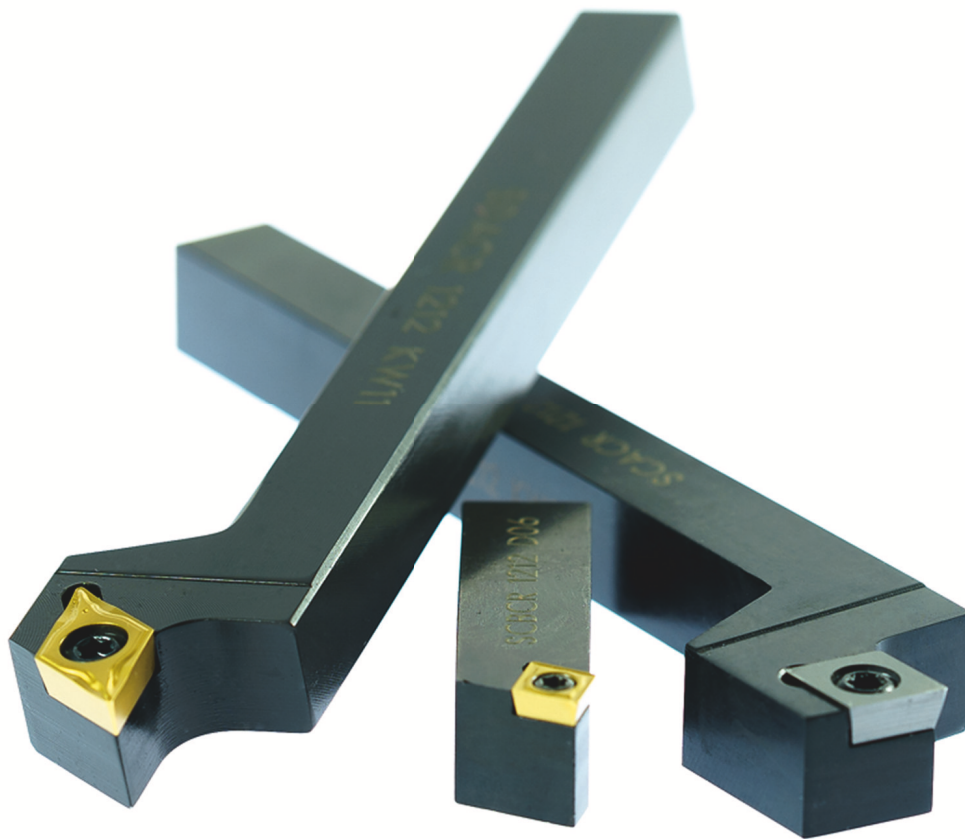


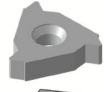
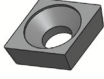
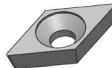
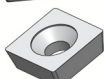
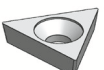
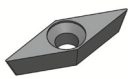
# Wendeplattenhalter

## *Insert Holders*




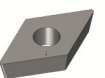
## Übersicht: Halter für Platten . . .

## Overview: Holders for Inserts . . .

Platten - Inserts		Seite - Page
	16ER . . / 16EL . .	216 - 217
	CC . . 0602 / 09T3	217 - 219
	CC . . 0602 / 09T3 (für Pfiffner / Hydromat)	218
	DC . . 0702 / 11T3	220 - 222
	SC . . 09T3 / 1204	223
	TC/TP . . 1102 / 1103 / 1603	224
	VB/VC . . 1103 / 1303 / 1604	225 - 229

## Ersatzteile

## Spare Parts

Unterlegplatten / Spacers				
	Artikel-Nr. / Platte article-no. / spacer	Schlüssel spanner	Artikel-Nr. / Schraube article-no. / screw	für Halter / for Holder
	UR/L16-xxM UR/L16-xxML	T10	Klemmschraube / clamping screw KS-M3-T10	SER/L . .K..16 Details nächste Seite details see next page
	SU-DC11	T9	SU-M5-35	SDAC.. / SDJC.. / SDNC..

Wendeplattentyp insert type	Schaft shank Ø	Schlüssel spanner	Schraube / Artikel- Nr. screw / article-no.	Wendeplattentyp insert type	Schaft shank Ø	Schlüssel spanner	Schraube / Artikel-Nr. screw / article-no.
16ER . .		T10	A12-W6035120	TP .. 1103..		T9	A12-W6030082*
CC .. 0602..		T8	A12-W6025060	TP .. 1603..		T15	A12-W6035090
CC .. 09T3..	10	T15	A12-W6040082	VB .. 1102..		T8	A12-W6025060
CC .. 09T3..	>10	T15	A12-W6040108	VB .. 1103..	10	T8	A12-W6025060
DC .. 0702..	8+10	T8	A12-W6025060	VB .. 1103..	>10	T8	A12-W6025078
DC .. 0702..	>10	T8	A12-W6025078	VB .. 1604..	12	T15	A12-W6040082
DC .. 07T3		T15	A12-W6025060	VB .. 1604..	>12	T15	A12-W6040108
DC .. 11T3..	10	T15	A12-W6040082	VC .. 1103..	10	T8	A12-W6025060
DC .. 11T3..	>10	T15	A12-W6040108	VC .. 1103..	>10	T8	A12-W6025078
SC .. 09T3..	10	T15	A12-W6040082*	VC .. 1303..	10	T9	A12-W6030082
SC .. 09T3..	>10	T15	A12-W6040108*	VC .. 1303..	>10	T9	A12-W6030100
SC .. 1204..		T20	A12-W5645110	VC .. 1604..	10	T15	A12-W6040082
TC .. 1103..	8	T8	A12-W6025060	VC .. 1604..	>10	T15	A12-W6040108
TC .. 1103..	>8	T8	A12-W6025078				

Alle Schrauben für Wendeplattenhalter s. S. 283  
\* Ältere Ausführungen können abweichen

All screws for insert holders see page 283  
\* older versions may differ

Berechnung des Steigungswinkels  $\beta$ :  
 Calculation of the helix-angle  $\beta$ :

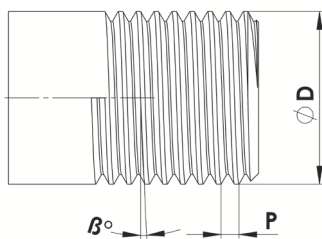
$$\beta = \tan^{-1} \frac{n P}{\pi D}$$

Faustformel:  
 rule of thumb:  $P \times 20 / D = \text{Winkel} / \text{Angle}$

$n$  = Anzahl der Gänge / number of threads

$P$  = Teilung  
 (= Steigung bei eingängigem Gewinde)  
 = division (= pitch with one-start thread)

$D$  = Gewindedurchmesser / thread diameter



### Methoden Außengewinde / technique external thread

Rechtsgewinde / right-hand-thread			
Halter: Ausführung rechts Holder: version right <b>SER ... 16</b> Einsatz / technique 1		Halter: Ausführung links Holder: version left <b>SEL ... 16</b> Einsatz / technique 3	
Linksgewinde / left-hand-thread			
Halter: Ausführung links Holder: version left <b>SEL ... 16</b> Einsatz / technique 2		Halter: Ausführung rechts Holder: version right <b>SER ... 16</b> Einsatz / technique 4	

Die Wendeplattenhalter zum Gewindeschneiden werden standardmäßig mit 1° **Platten-Neigungswinkel** geliefert. Um den gewünschten Steigungswinkel zu erreichen, müssen entsprechende Unterlegplatten gewählt werden

Thread cutting insert holders standard supplied with 1° **insert inclination angle**. In order to achieve the desired helix-angle, appropriate spacers must be selected

## Unterlegplatten für 3/8" / 16ER/EL-Platten

## Spacers for 3/8" / 16ER/EL Inserts

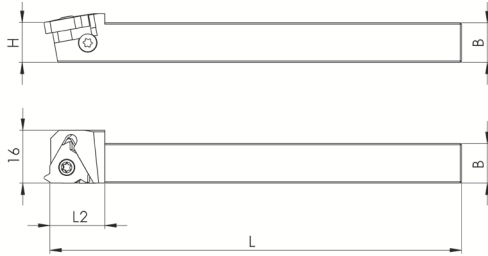
Einsatz / technique 1					
Steigungswinkel $\beta$ / helix-angle $\beta$	0°	1°	2°	3°	4,5°
Unterlegplatte / spacer	UR16-00M	<b>UR16-01M</b>	UR16-03M	UR16-03M	UR16-45M
Einsatz / technique 2					
Steigungswinkel $\beta$ / helix-angle $\beta$	0°	1°	2°	3°	4,5°
Unterlegplatte / spacer	UL16-00M	<b>UL16-01M</b>	UL16-03M	UL16-03M	UL16-45M
Einsatz / technique 3					
Steigungswinkel $\beta$ / helix-angle $\beta$	0°	1°	2°	3,5°	
Unterlegplatte / spacer	UR16-00M	UR16-01ML	UR16-03ML	UR16-45ML	
Einsatz / technique 4					
Steigungswinkel $\beta$ / helix-angle $\beta$	0°	1°	2°	3,5°	
Unterlegplatte / spacer	UL16-00M	UL16-01ML	UL16-03ML	UL16-45ML	

Zusammen mit den Gewindeplattenhaltern werden jeweils die Standardunterlegplatten **UR16-01M** bzw. **UL16-01M** ausgeliefert

The standard spacers **UR16-01M** and **UL16-01M** are each supplied together with the insert holders for threading

## Wendeplattenhalter für 3/8" / 16ER/EL Platten zum Gewindedrehen

## Insert Holders for 3/8" / 16ER/EL Inserts for Threading



**Ausführung rechts**  
version right

Beisp. Artikel-Nr.: SER 1010KX16  
example article-no.:



**Ausführung links**  
version left

Beisp. Artikel-Nr.: SEL 1010KX16  
example article-no.:

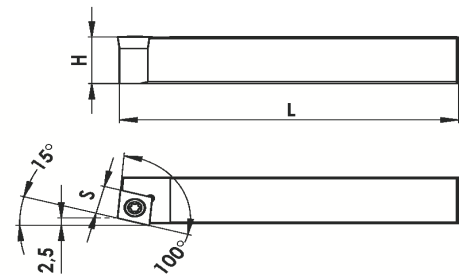
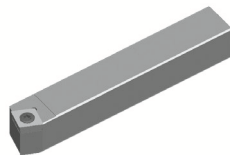


Artikel-Nr. article-no.	B / H	L	L <sub>2</sub>	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw	Unterlegplatte spacer	Schraube für Unterlegplatte Screw for spacer	Schlüssel spanner
SER 1010KX16	10	125							
SER 1212KX16	12	125	16	16ER-xx	T10	A12-W6035120	s.Seite 216 see page 216	KS-M3-T10	T10
SER 1616K16	16	125							

## Wendeplattenhalter für 80° Drehplatte

## Insert Holders for 80° Turning Inserts

**Freiwinkel 7°**  
Langdrehen / Plain turning

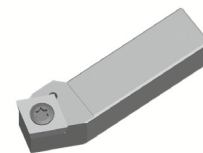
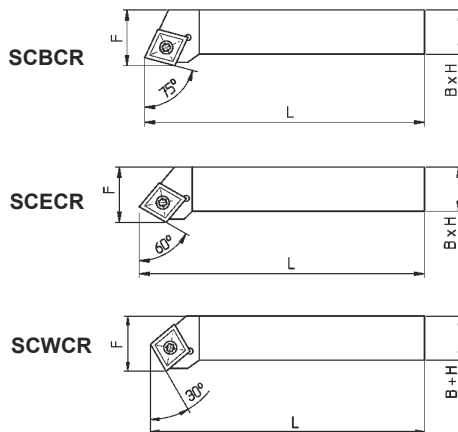
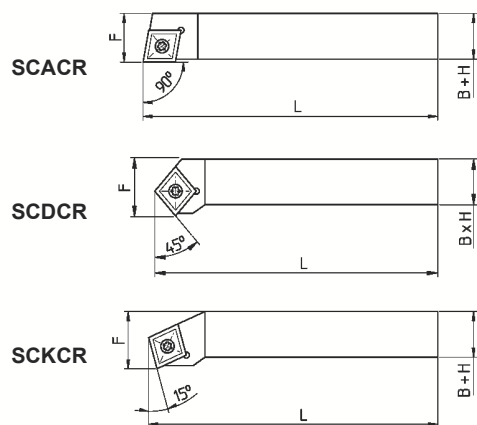


**SCBCR 1616K09**  
Ausführung rechts "R" Version right

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
SCBCR 1616K09	16	125	9,6	CCMT 09T3..	T15	A12-W6040108

## Wendeplattenhalter für 80° Drehplatte für Pfiffner / Hydromat

## Insert Holders for 80° Turning Inserts for Pfiffner / Hydromat



Ausführung links "L"  
Version left

### Freiwinkel 7° - Lang- und Plandrehen, Anfasen

### Clearance angle 7° - Plain and face turning, chamfering

Artikel-Nr. article-no.	B	H	L	F	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
SCACR 1212D06	12	12	45	12	CCMT 0602..	T8	A12-W6025060
SCACR 1210D06	10	12	45	10,5	CCMT 0602..	T8	A12-W6025060
SCACR 1212D09	12	12	50	13	CCMT 09T3..	T15	A12-W6040108
SCBCR 1212D06	12	12	45	12,5	CCMT 0602..	T8	A12-W6025060
SCDCR 1212D06	12	12	45	12,5	CCMT 0602..	T8	A12-W6025060
SCDCR 1212D09	12	12	50	15	CCMT 09T3..	T15	A12-W6040108
SCECR 1212D06	12	12	45	12,5	CCMT 0602..	T8	A12-W6025060
SCECR 1212D09	12	12	50	15	CCMT 09T3..	T15	A12-W6040108
SCKCR 1212D06	12	12	45	12,5	CCMT 0602..	T8	A12-W6025060
SCKCR/L 1212D09	12	12	50	15	CCMT 09T3..	T15	A12-W6040108
SCWCR 1212D06	12	12	45	12,5	CCMT 0602..	T8	A12-W6025060
SCWCR 1212D09	12	12	50	15	CCMT 09T3..	T15	A12-W6040108
* SCQCR 1212D06	12	12	45	12,5	CCMT 0602..	T8	A12-W6025060

\* Ausverkaufsartikel

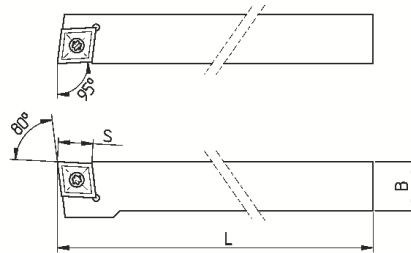
\* sellout article

## Wendeplattenhalter für 80° Drehplatte

## Insert Holders for 80° Turning Inserts

Ausführung rechts "R"  
Version right

Ausführung links  
Plattensitz verstärkt "L...X"  
Version left,  
reinforced



Freiwinkel 7° - Lang- und Plandrehen

Clearance angle 7° - Plain and face turning

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
SCLCR 0707KX06	7 x 7	125	6,3			
SCLCR/L 0808K06	8 x 8	125	6,3			
SCLCR 1010K06	10 x 10	125	6,3			
* SCLCL 1010M06	10 x 10	135	6,3	CCGT 0602.. CCMT 0602..	T8	A12-W6025060
SCLCR/L 1212K06	12 x 12	125	6,3			
SCLCR 1212M06	12 x 12	150	6,3			
SCLCR 1616H06	16 x 16	100	6,3			
SCLCR/L 1010KX09	10 x 10	125	9,6			A12-W6040082
SCLCR 1010MX09	10 x 10	150	9,6			
SCLCR 1212D09	12 x 12	50	9,6			
SCLCR/L 1212K09	12 x 12	125	9,6			
SCLCR 1212M09	12 x 12	150	9,6	CCMT 09T3.. CCGT 09T3..	T15	
SCLCR 1212MX09	12 x 12	150	9,6			
SCLCR/L 1616H09	16 x 16	100	9,6			A12-W6040108
SCLCR/L 1616K09	16 x 16	125	9,6			
SCLCR 2020K09	20 x 20	125	9,6			
SCLCR/L 2020M09	20 x 20	150	9,6			

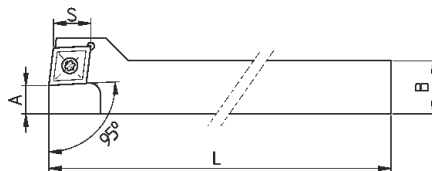
\* Ausverkaufsartikel

\* sellout article

## Wendeplattenhalter versetzt für 80° Kopierplatte

## Insert Holders offset for 80° Turning Inserts

Ausführung rechts "R"  
Version right



Freiwinkel 7°

Clearance angle 7°

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	A	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
* SCLCR 1212KW09	12 x 12	125	9	12			
SCLCR 1212KV09	12 x 12	125	9	8	CCMT 09T3..	T15	A12-W6040108
SCLCR 1616KV09	16 x 16	125	9	8			

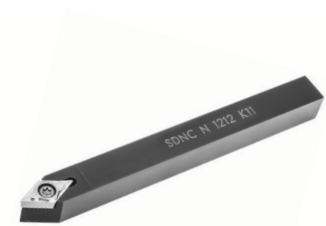
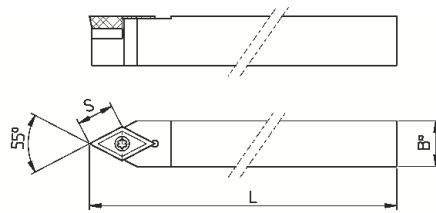
\* Ausverkaufsartikel

\* sellout article

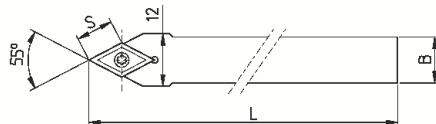
## Wendeplattenhalter für 55°-Kopierplatte

## Insert Holders for 55° Turning Inserts

**Ausführung mit Unterlegplatte "…U"**  
*Version right with spacer*



**Ausführung Plattensitz verstärkt "…X"**  
*Version reinforced*



### Freiwinkel 7° - zum Kopieren einfacher Formen

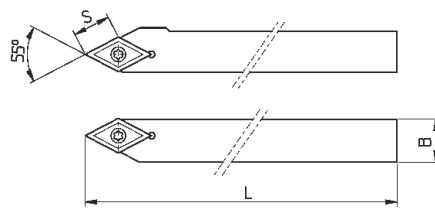
### Clearance angle 7° - To copy simple shapes

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
* SDNCN 0808K07	8 x 8	130	7	DCMT 0702.. DCGT 0702..	T8	A12-W6025060
* SDNCN 1010K07	10 x 10	132				A12-W6025078
SDNCN 1212K07	12 x 12	130				A12-W6040082
SDNCN 1212M07	12 x 12	150				A12-W6040082
SDNCN 1010KX11	10 x 10	125	11	DCMT 11T3.. DCGT 11T3..	T15	A12-W6040108
SDNCN 1010MX11	10 x 10	150				A12-W6040108
SDNCN 1212K11	12 x 12	125				A12-W6040108
SDNCN 1212M11	12 x 12	150				A12-W6040108
SDNCN 1616H11	16 x 16	100				A12-W6040108
SDNCN 1616K11	16 x 16	125				A12-W6040108
SDNCN 2020K11	20 x 20	125				A12-W6040108

\* Ausverkaufsartikel

\* sellout article

**Ausführung rechts Plattensitz verstärkt "R…X"**  
*Version right, reinforced*



**Ausführung links "L"**  
*Version left*

### Freiwinkel 7° - Lang- und Plandrehen

### Clearance angle 7° - Plain and face turning

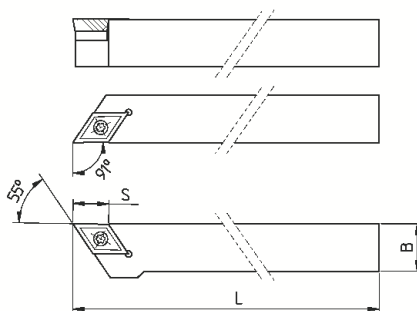
Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
SDNCR 1010KX11(130)	10 x 10	130	11	DCMT 11T3.. DCGT 11T3..	T15	A12-W6040082
SDNCL 1212K11	12 x 12	125				A12-W6040108
SDNCR/L 1212M11	12 x 12	150				A12-W6040108
SDNCR 1616H11	16 x 16	109				A12-W6040108
SDNCR 2020K11	20 x 20	125				

## Wendeplattenhalter für 55° Kopierplatte

## Insert Holders for 55° Turning Inserts

Ausführung rechts  
mit Unterlegplatte "R...U"  
Version right  
with spacer

Ausführung links  
Plattensitz verstärkt "L...X"  
Version reinforced



Freiwinkel 7°

Clearance angle 7°

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
SDACR/L 0808K07	8 x 8	125	7	DCMT 0702.. DCGT 0702..	T8	A12-W6025060
SDACR/L 1010K07	10 x 10	130				
SDACR 1010MX07	10 x 10	150				
SDACR/L 1212K07	12 x 12	125				
SDACR 1212M07	12 x 12	150				
* SDACR/L 1313K07	13 x 13	125				
* SDACR/L 1616K07	16 x 16	125	11	DCMT 11T3.. DCGT 11T3..	T15	A12-W6025078
SDACR 1010KX11	10 x 10	125				
SDACR/L 1010MX11	10 x 10	150				
SDACR/L 1212K11	12 x 12	125				
SDACR/L 1212M11	12 x 12	150				
* SDACR/L 1212KX11	12 x 12	125				
SDACR/L 1212MX11	12 x 12	150				
SDACR/L 1616H11	16 x 16	100				
SDACR/L 1616K11	16 x 16	125				
SDACR/L 2020K11	20 x 20	125				
SDACL 2020M11	20 x 20	150				
SDACR 1616K11U *	16 x 16	125	A12-W6040082			
SDACR 2020K11U *	20 x 20	125				

\* Mit Unterlegplatte, s. S. 215  
\* Ausverkaufsartikel

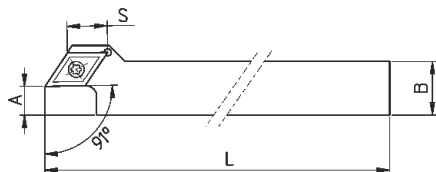
\* with spacer, see page 215  
\* sellout article



## Wendeplattenhalter versetzt für 55° Kopierplatte

## Insert Holders offset for 55° Turning Inserts

Ausführung rechts "R"  
Version right



Freiwinkel 7°

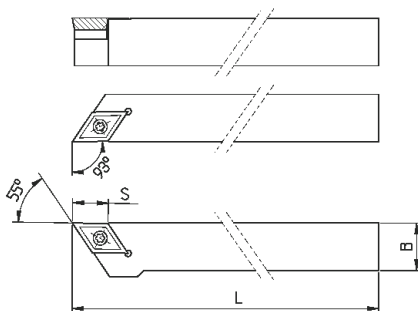
Clearance angle 7°

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	A	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
SDACR 1010KV11	10 x 10	130	11	7	DCGT 11T3.. DCMT 11T3..	T15	A12-W6040082
SDACR/L 1212KV11	12 x 12	130	11	7			A12-W6040108
SDACR 1212MV11	12 x 12	150	11	7			A12-W6040108
SDACR/L 1212KW11	12 x 12	125	11	12			A12-W6040108
SDACR 1212MW11	12 x 12	145	11	12			A12-W6040108

## Wendeplattenhalter für 55° Kopierplatte

## Insert Holders for 55° Turning Inserts

Ausführung rechts  
mit Unterlegplatte "R...U"  
Version right  
with spacer



Ausführung links  
Plattensitz verstärkt "L...X"  
Version reinforced

Freiwinkel 7°

Clearance Angle 7°

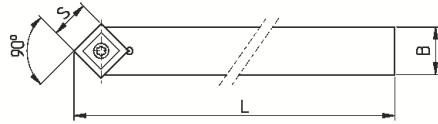
Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
SDJCL 1010K07	10 x 10	120	7	DCMT 07T3..	T15	A12-W6040082
SDJCR 1010KX11	10 x 10	125	11	DCMT 11T3.. DCGT 11T3..		A12-W6040108
SDJCR/L 1212K11	12 x 12	125				A12-W6040108
SDJCR/L 1212KX11	12 x 12	125				A12-W6040108
SDJCR/L 1212M11	12 x 12	150				A12-W6040108
SDJCR 1212MX11	12 x 12	150			A12-W6040108	
SDJCR 1616H11	16 x 16	109	11	DCMT 11T3.. DCGT 11T3..	T15	A12-W6040108
SDJCR 1616H11U *	16 x 16	100				A12-W6040108
SDJCR 2020G11U *	20 x 20	99				A12-W6040108
SDJCR/L 2020K11U *	20 x 20	125				A12-W6040108

\* Mit Unterlegplatte, s. S. 215

\* with spacer, see page 215

## Wendeplattenhalter für 90° Dreh- und Fasplatte

## Insert Holders for 90° Turning and Chamfer Inserts



Freiwinkel 7° - Zum Kopieren einfacher Formen

Clearance angle 7° - To copy simple shapes

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
* SSDCR/L 1010K09	10 x 10	125				
SSDCN 1010K09	10 x 10	125				A12-W6040082
SSDCN 1010M09	10 x 10	150				
SSDCN 1212K09	12 x 12	125				
* SSDCN 1616H09	16 x 16	100	9,5	SCMT 09T3..	T15	
SSDCN 1616K09	16 x 16	125				A12-W6035105
SSDCN 1616M09	16 x 16	150				
SSDCN 1616K12	16 x 16	125	12,4	SCMT 1204..	T20	A12-W5645110

\* Ausverkaufsartikel

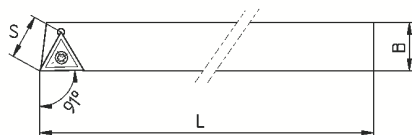
\* sellout article

## Wendeplattenhalter für 60° Langdrehplatte

## Insert Holders for 60° Inserts

Ausführung rechts "R"  
Version right

Ausführung links  
Plattensitz verstärkt "L...X"  
Version left,  
reinforced



TP..-Platte, Freiwinkel 9°  
Zum Drehen kleinster Durchmesser

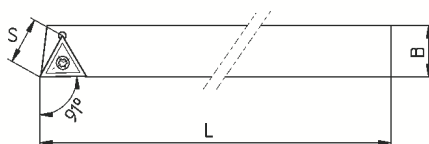
TP..-inserts, Clearance angle 9°  
To turn smallest diameters

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
STAPR 0808KX11	8 x 8	125				
STAPL 0808M11	8 x 8	135				
STAPR/L 1010M11	10 x 10	135				
* STAPR/L 1212K11	12 x 12	130	11	TPGH 11 03.. TPGB 11 03.. TPMT 11 03..	T9	A12-W6030082
* STAPR 1212MX11	12 x 12	134				
STAPR 1616K11	16 x 16	125				
STAPR 1212M16	12 x 12	150	16	TPGB 16 03.. TPGH 16 03.. TPMT 16 03..	T15	A12-W6035090

\* Ausverkaufsartikel

\* sellout article

Ausführung rechts "R"  
Version right



TC..-Platte, Freiwinkel 7°

TC..- inserts, Clearance angle 7°

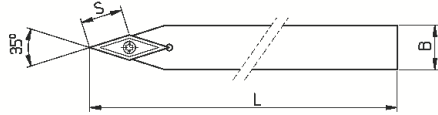
Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
* STACL 0808H11	8 x 8	105				
STACR/L 0808K11	8 x 8	130				A12-W6025060
STACR/L 1010K11	10 x 10	130				
STACR/L 1212K11	12 x 12	125	11	TCGH 11 03.. TCGB 11 03.. TCMT 11 03..	T8	A12-W6025078
* STACR 1616HX11	16 x 16	100				
STACR 1616K11	16 x 16	125				

\* Ausverkaufsartikel

\* sellout article

## Wendeplattenhalter für 35°-Kopierplatte

## Insert Holders for 35° Turning Inserts



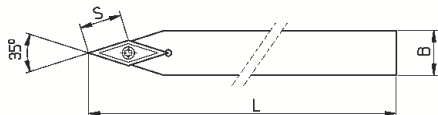
Freiwinkel 7°

Clearance angle 7°

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
SVVCN 1010K11	10 x 10	125	11	VCGT 1103.. VCMT 1103..	T8	A12-W6025060
SVVCN 1010M11	10 x 10	150				A12-W6025078
SVVCN 1212K11	12 x 12	125				A12-W6030082
SVVCN 1212M11	12 x 12	150				A12-W6030100
* SVVCN 1010K13	10 x 10	125	13	VCGT 1303.. VCMT 1303..	T9	A12-W6030082
SVVCN 1010M13	10 x 10	150				A12-W6030100
SVVCN 1212K13	12 x 12	128				A12-W6040108
SVVCN 1212M13	12 x 12	150				
SVVCN 1616H11	16 x 16	110	16	VCGT 1604.. VCMT 1604..	T15	A12-W6040108
SVVCN 1616K13	16 x 16	125				
SVVCN 1212K16	12 x 12	125				
SVVCN 1212M16	12 x 12	150				
SVVCN 1616K16	16 x 16	125				
SVVCN 1616M16	16 x 16	150				

\* Ausverkaufsartikel

\* sellout article



Freiwinkel 5°

Clearance angle 5°

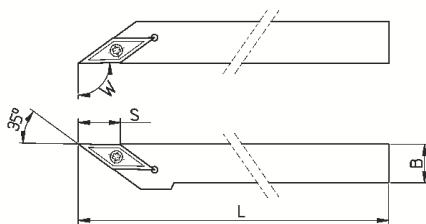
Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
SVVBN 1010M11	10 x 10	150	11	VBGT 1103.. VBMT 1103..	T8	A12-W6025060
SVVBN 1212M11	12 x 12	150				A12-W6025078
SVVBN 1616H11	16 x 16	100				A12-W6040082
SVVBN 1616K11	16 x 16	125				A12-W6040108
SVVBN 1212K16	12 x 12	125	16	VBGT 1604.. VBMT 1604..	T15	A12-W6040082
SVVBN 1616M16	16 x 16	150				A12-W6040108
SVVBN 2020K16	20 x 20	125				

\* Mit Unterlegplatte, s. S. 215

\* with spacer, see page 215

**Ausführung rechts** "R"  
*Version right*

**Ausführung links**  
**Plattensitz verstärkt** "L...X"  
*Version left, reinforced*



**Freiwinkel 7°, Ausführungen SVA + SVJ**

*Clearance angle 7°, Types SVA + SVJ*

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	W	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
SVACR/L 0808K11	8 x 8	130	11	91	VCGT 1103.. VCMT 1103..	T8	A12-W6025060
SVACR/L 1010K11	10 x 10	125	11	91			
SVACR/L 1010M11	10 x 10	150	11	91			
SVACR/L 1212K11	12 x 12	125	11	91			
SVACR/L 1212M11	12 x 12	150	11	91			
SVACR/L 1212MX11	12 x 12	150	11	91			
* SVACL 1313K11	13 x 13	125	11	91			
SVACR/L 1616H11	16 x 16	100	11	91			
SVACR/L 1616K11	16 x 16	125	11	91			
SVACR 1616M11	16 x 16	150	11	91			
SVJCR 1616H11	16 x 16	100	11	93	VCGT 1303.. VCMT 1303..	T9	A12-W6030082
SVJCR/L 1616K11	16 x 16	125	11	93			
SVACR/L 1010K13	10 x 10	130	13	91			
SVACR 1010M13	10 x 10	150	13	91			
SVACR 1212K13	12 x 12	125	13	91			
SVACR/L 1212M13	12 x 12	150	13	91			
SVACR/L 1616K13	16 x 16	125	13	91			
SVACR/L 1616H13	16 x 16	100	13	91			
SVACR/L 1212KX16	12 x 12	125	16	91			
SVACR/L 1212MX16	12 x 12	150	16	91			
* SVACR/L 1616H16	16 x 16	100	16	91	VCGT 1604.. VCMT 1604..	T15	A12-W6040108
SVACR/L 1616K16	16 x 16	125	16	91			
SVACR/L 2020K16	20 x 20	125	16	91			
SVJCR/L 2020K16U *	20 x 20	125	16	93			

\* Mit Unterlegplatte, s. S. 215

\* Ausverkaufsartikel

\* with spacer, see page 215

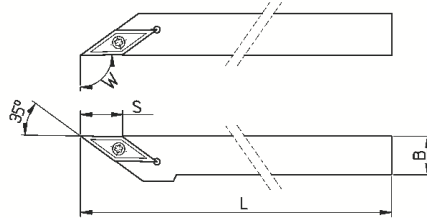
\* sellout article

## Wendeplattenhalter für 35° Kopierplatte

## Insert Holders for 35° Turning Inserts

Ausführung rechts "R"  
Version right

Ausführung links  
Plattensitz verstärkt "L...X"  
Version left,  
reinforced



Freiwinkel 5°

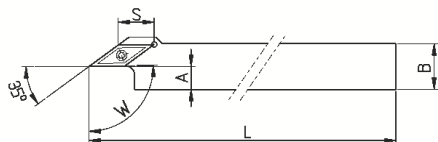
Clearance angle 5°

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	W	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
SVABR/L 1010K11	10 x 10	125	11	91°			A12-W6025060
SVABR/L 1212K11	12 x 12	125	11	91°			
SVABR 1212M11	12 x 12	150	11	91°	VBGT 1103.. VBMT 1103..	T8	A12-W6025078
SVABR/L 1616H11	16 x 16	100	11	91°			
SVABR/L 1616K11	16 x 16	125	12	91°			
SVABR 1616K1102	16 x 16	125	12	91°	VBGH 1102.. VBGB 1102.. VBMT 1102..	T8	A12-W6025060
SVABR/L 1212KX16	12 x 12	125	16	91°			A12-W6040082
SVABR/L 1212MX16	12 x 12	150	16	91°			
SVABR/L 1616H16	16 x 16	100	16	91°			
SVABR/L 1616K16	16 x 16	125	16	91°	VBGT 1604.. VBMT 1604..	T15	A12-W6040108
SVABR/L 2020K16	20 x 20	125	16	91°			
SVJBR/L 2020K16	20 x 20	125	16	93°			

## Wendeplattenhalter versetzt für 35° Kopierplatte

## Insert Holders offset for 35° Turning Inserts

Ausführung rechts "R"  
Version right



Freiwinkel 7°

Clearance angle 7°

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	A	W	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
SVACR 1010KV11	10 x 10	130	11	8	91			A12-W6025060
SVACR 1212KW11	12 x 12	125	11	13,5	91			
SVACR 1212KV11	12 x 12	125	11	8	91	VCGT 1103..	T8	A12-W6025078
SVACR/L 1212MV11	12 x 12	150	11	8	91	VCMT 1103..		
SVACR/L 1616KV11	16 x 16	125	11	8	91			
SVJCR/L 1616KV11	16 x 16	125	11	9	93			
SVACR/L 1212KV13	12 x 12	125	13	8	91			
SVACL 1212MV13	12 x 12	150	13	8	91			
SVACL 1212KW13	12 x 12	122	13	12	91			
SVACR/L 1212MW13	12 x 12	150	13	12	91	VCMT 1303..	T9	A12-W6030100
* SVACR/L 1616KW13	16 x 16	125	13	16	91			
SVACR 1616MW13	16 x 16	150	13	14	91			

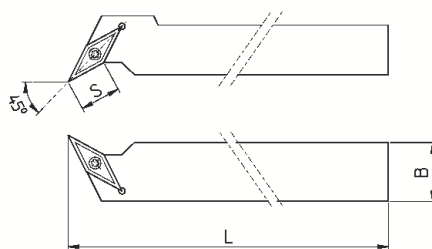
\* Ausverkaufsartikel

\* sellout article

## Wendeplattenhalter für 35° Kopierplatte

## Insert Holders for 35° Turning Inserts

Ausführung rechts  
Plattensitz verstärkt "R...X"  
Version right,  
reinforced



Ausführung links "L"  
Version left

Freiwinkel 5°

Clearance angle 5°

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
* SVQBR 1212KX11	12 x 12	125	11			
SVQBR/L 1212MX11	12 x 12	150	11	VBGT 1103..	T8	A12-W6025078
SVQBR 1616K11	16 x 16	125	11			
SVQBR/L 1616H16	16 x 16	100	16	VBGT 1604..	T15	A12-W6040108
SVQBR/L 2020K16	20 x 20	125	16	VBMT 1604..		

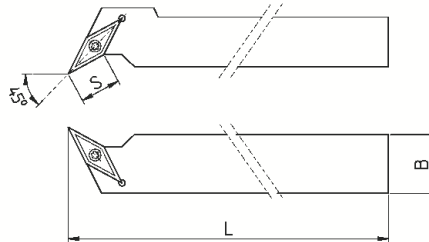
\* Ausverkaufsartikel

\* sellout article

## Wendeplattenhalter für 35° Kopierplatte

## Insert Holders for 35° Turning Inserts

**Ausführung rechts**  
**Plattensitz verstärkt "R...X"**  
*Version right,*  
*reinforced*



**Ausführung links "L"**  
*Version left*

**Freiwinkel 7°**

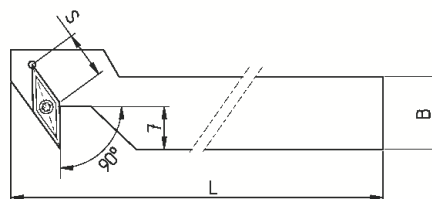
*Clearance angle 7°*

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
SVQCL 1010KX11	10 x 10	130				A12-W6025060
SVQCL 1010MX11	10 x 10	150				
* SVQCR/L 1212KX11	12 x 12	125	11	VCGT 1103..	T8	A12-W6025078
SVQCR/L 1212MX11	12 x 12	150				
SVQCL 1616H11	16 x 16	95				
SVQCR 1616K11	16 x 16	125				
SVQCR/L 1010KX13	10 x 10	125				A12-W6030082
* SVQCR/L 1212KX13	12 x 12	125	13	VCGT 1303.. VCMT 1303..	T9	A12-W6030100
SVQCR 1212MX13	12 x 12	150				
SVQCR/L 1616H13	16 x 16	100				
SVQCL 1616HX13	16 x 16	100				
SVQCR 1616K13	16 x 16	125				
SVQCR/L 2020K13	20 x 20	125				
SVQCR/L 2020M16	20 x 20	150				
SVQCR/L 2525K16	25 x 25	125	16	VCMT 1604.. VCGT 1604..	T15	A12-W6040108
SVQCR/L 2525M16	25 x 25	150				

\* Ausverkaufsartikel

\* sellout article

**Ausführung rechts "R"**  
*Version right*



**Freiwinkel 7°**

*Clearance angle 7°*

**Anwendungsbeispiel: Kopieren von Innenradien (Innenhalbkugel)**

*Example of use: copy of inside radius (inside hemisphere)*

Artikel-Nr. article-no.	B	L	S	Platten inserts	Schlüssel spanner	Schraube screw
* SVUCR 1010KX11	10 x 10	125	11	VCGT 1103..	T8	A12-W6025060
SVUCR/L 1212KX11	12 x 12	125	11	VCGT 1103..	T8	A12-W6025078
SVUCR/L 1212MX11	12 x 12	150	11	VCGT 1103..	T8	

\* Ausverkaufsartikel

\* sellout article