



SYSTEM ZTP

Einstecken mit zwei-schneidigen Wendeplatten

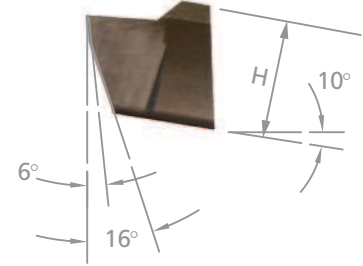
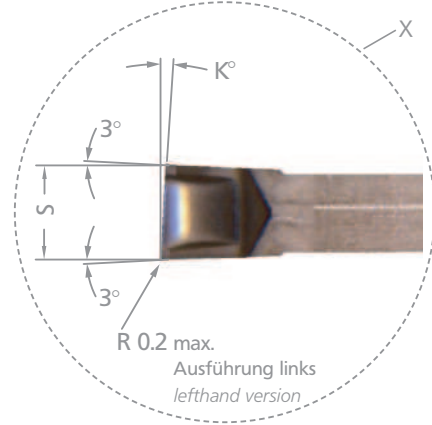
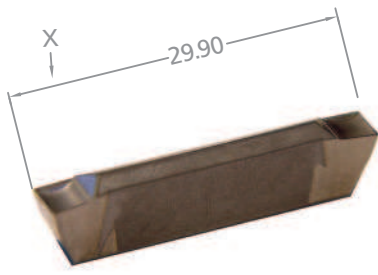
grooving with two-cutting edges indexable inserts

Wende-schneidplatten System ZTP

indexable inserts system ZTP

**zum Abstechen bis \varnothing 50 mm
2 - 4 mm Stechbreite**

*for parting-off up to \varnothing 50 mm
width of groove 2 - 4 mm*



Ansicht X vergrößert
10° = Lage im Klemmhalter

*view X enlarged
10° = position in toolholder*

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

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

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

*state right (R) or left (L) version
dimensions in mm*

Für Halter-Typ:	220	Seite 42
for toolholder type:	212	Seite 43
	225	Seite 44

Bestellnummer
part number

H

S + 0.05

K °

**Klemmhalter
Endziffern**
toolholder type

Spannbereich
holding capacity

R/L ZTP.5200.30-D

7.90

2.0

5°

.2-D

2.0 - 3.0

R/L ZTP.5300.30-D

7.90

3.0

5°

.2-D/.3-D

2.0 - 3.0/3.0 - 4.0

R/L ZTP.5400.30-D

7.90

4.0

5°

.3-D/.4-D

3.0 - 4.0/4.0 - 5.0

Rechte Wendschneidplatten in rechten und linke Wendschneidplatten in linken Klemmhaltern verwenden

RH inserts can be used in RH and LH inserts in LH toolholders

**Bestellbeispiel: für rechte Ausführung und Sorte AL41F:
R.ZTP.5200.30-D/AL41F**

*order-example: righthand version and grade AL41F:
R.ZTP.5200.30-D/AL41F*