

TOOLS & SOLUTIONS

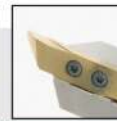
DECOLLETAGESTÄHLE





: Inhaltsverzeichnis

Abstechstähle	2
Abstechstahl quadratisch links K10	2
Abstechstahl quadratisch rechts K10	4
Abstechstahl quadratisch links RAMET1	7
Abstechstahl quadratisch rechts RAMET1	9
Abstechstahl quadratisch links Platte 30 mm K10.....	12
Abstechstahl quadratisch rechts Platte 30 mm K10	12
Abstechstahl quadratisch links Platte 40 mm K10.....	13
Abstechstahl quadratisch rechts Platte 40 mm K10	13
Abstechstahl quadratisch links Platte 30 mm RAMET1	14
Abstechstahl quadratisch rechts Platte 30 mm RAMET1	14
Abstechstahl quadratisch links Platte 40 mm RAMET1	15
Abstechstahl quadratisch rechts Platte 40 mm RAMET1	15
Abstechstahl rechteckig links K10	16
Abstechstahl rechteckig rechts K10	17
Abstechstahl rechteckig links RAMET1	18
Abstechstahl rechteckig rechts RAMET1	19
Drehstähle	20
Drehling quadratisch links K10	20
Drehling quadratisch rechts K10	20
Drehling quadratisch links RAMET1	21
Drehling quadratisch rechts RAMET1	21
Drehling rund links K10	22
Drehling rund rechts K10.....	22
Drehling rund links RAMET1	23
Drehling rund rechts RAMET1	23
Kopfstähle	24
Kopfstahl quadratisch K10.....	24
Kopfstahl quadratisch RAMET1	25
Kopfstahl rechteckig K10.....	26
Kopfstahl rechteckig RAMET1	27
TORNOS Werkzeuge	28
Tornos Stähle K10.....	28
Tornos Stähle RAMET1	29
Wendeplattensysteme	30
NOVCUT	30



Abstechstähle: Abstechstahl quadratisch links K10

Beschreibung:

Abstechstahl aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität K10 Feinstkorn
Schnittrichtung links

EKATURN ©

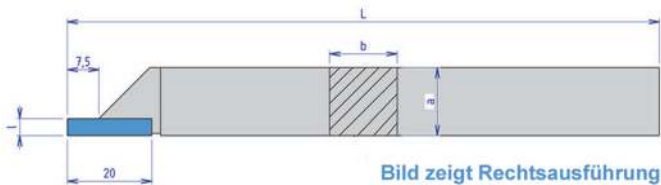
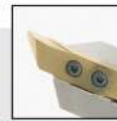


Bild zeigt Rechtsausführung

WGR 90500

Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AL	1	6	6	130	20	L	QAL6X6X1,0K10	9.65
AL	1,5	6	6	130	20	L	QAL6X6X1,5K10	9.90
AL	2	6	6	130	20	L	QAL6X6X2,0K10	10.40
AL	2,5	6	6	130	20	L	QAL6X6X2,5K10	11.15
AL	3	6	6	130	20	L	QAL6X6X3,0K10	12.00
AL	3,5	6	6	130	20	L	QAL6X6X3,5K10	12.25
AL	5	6	6	130	20	L	QAL6X6X5,0K10	13.00
AL	1	7	7	130	20	L	QAL7X7X1,0K10	9.85
AL	1,5	7	7	130	20	L	QAL7X7X1,5K10	9.85
AL	2	7	7	130	20	L	QAL7X7X2,0K10	10.15
AL	2,5	7	7	130	20	L	QAL7X7X2,5K10	10.90
AL	3	7	7	130	20	L	QAL7X7X3,0K10	11.45
AL	3,5	7	7	130	20	L	QAL7X7X3,5K10	12.00
AL	4	7	7	130	20	L	QAL7X7X4,0K10	12.25
AL	5	7	7	130	20	L	QAL7X7X5,0K10	13.45
AL	6	7	7	130	20	L	QAL7X7X6,0K10	14.00
AL	1	8	8	130	20	L	QAL8X8X1,0K10	9.70
AL	1,5	8	8	130	20	L	QAL8X8X1,5K10	9.95
AL	2	8	8	130	20	L	QAL8X8X2,0K10	10.25
AL	2,5	8	8	130	20	L	QAL8X8X2,5K10	11.00
AL	3	8	8	130	20	L	QAL8X8X3,0K10	11.15
AL	3,5	8	8	130	20	L	QAL8X8X3,5K10	12.10
AL	4	8	8	130	20	L	QAL8X8X4,0K10	12.40
AL	5	8	8	130	20	L	QAL8X8X5,0K10	13.35
AL	6	8	8	130	20	L	QAL8X8X6,0K10	14.16
AL	1	10	10	140	20	L	QAL10X10X1,0K10	10.90
AL	1,5	10	10	140	20	L	QAL10X10X1,5K10	10.90
AL	1,6	10	10	140	20	L	QAL10X10X1,6K10	



Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AL	2	10	10	140	20	L	QAL10X10X2,0K10	11.40
AL	2,5	10	10	140	20	L	QAL10X10X2,5K10	11.90
AL	3	10	10	140	20	L	QAL10X10X3,0K10	12.40
AL	3,5	10	10	140	20	L	QAL10X10X3,5K10	13.10
AL	4	10	10	140	20	L	QAL10X10X4,0K10	13.85
AL	5	10	10	140	20	L	QAL10X10X5,0K10	15.35
AL	6	10	10	140	20	L	QAL10X10X6,0K10	15.85
AL	8	10	10	140	20	L	QAL10X10X8,0K10	16.60
AL	1	12	12	140	20	L	QAL12X12X1,0K10	11.90
AL	1,5	12	12	140	20	L	QAL12X12X1,5K10	11.90
AL	1,6	12	12	140	20	L	QAL12X12X1,6K10	
AL	2	12	12	140	20	L	QAL12X12X2,0K10	12.10
AL	2,5	12	12	140	20	L	QAL12X12X2,5K10	12.90
AL	3	12	12	140	20	L	QAL12X12X3,0K10	13.25
AL	3,5	12	12	140	20	L	QAL12X12X3,5K10	13.35
AL	4	12	12	140	20	L	QAL12X12X4,0K10	14.35
AL	5	12	12	140	20	L	QAL12X12X5,0K10	15.60
AL	6	12	12	140	20	L	QAL12X12X6,0K10	16.05
AL	8	12	12	140	20	L	QAL12X12X8,0K10	16.60
AL	10	12	12	140	20	L	QAL12X12X10,0K10	17.85
AL	2	14	14	140	20	L	QAL14X14X2,0K10	13.75
AL	2,5	14	14	140	20	L	QAL14X14X2,5K10	14.30
AL	3	14	14	140	20	L	QAL14X14X3,0K10	14.75
AL	3,5	14	14	140	20	L	QAL14X14X3,5K10	16.05
AL	4	14	14	140	20	L	QAL14X14X4,0K10	16.05
AL	5	14	14	140	20	L	QAL14X14X5,0K10	17.35
AL	6	14	14	140	20	L	QAL14X14X6,0K10	18.45
AL	8	14	14	140	20	L	QAL14X14X8,0K10	19.50
AL	10	14	14	140	20	L	QAL14X14X10,0K10	21.25
AL	12	14	14	140	20	L	QAL14X14X12,0K10	22.10
AL	1,5	16	16	140	20	L	QAL16X16X1,5K10	15.60
AL	2	16	16	140	20	L	QAL16X16X2,0K10	15.60
AL	2,5	16	16	140	20	L	QAL16X16X2,5K10	15.85
AL	3	16	16	140	20	L	QAL16X16X3,0K10	16.35
AL	3,5	16	16	140	20	L	QAL16X16X3,5K10	16.85
AL	4	16	16	140	20	L	QAL16X16X4,0K10	16.85
AL	5	16	16	140	20	L	QAL16X16X5,0K10	17.60
AL	6	16	16	140	20	L	QAL16X16X6,0K10	18.05
AL	8	16	16	140	20	L	QAL16X16X8,0K10	19.85
AL	10	16	16	140	20	L	QAL16X16X10,0K10	21.80
AL	12	16	16	140	20	L	QAL16X16X12,0K10	22.30
AL	2,5	20	20	140	20	L	QAL20X20X2,5K10	



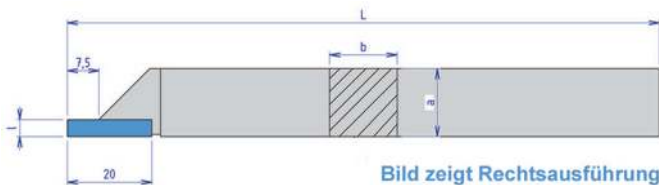
Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AL	3	20	20	140	20	L	QAL20X20X3,0K10	21.50
AL	4	20	20	140	20	L	QAL20X20X4,0K10	22.55
AL	5	20	20	140	20	L	QAL20X20X5,0K10	23.60
AL	6	20	20	140	20	L	QAL20X20X6,0K10	25.15
AL	8	20	20	140	20	L	QAL20X20X8,0K10	26.70
AL	10	20	20	140	20	L	QAL20X20X10,0K10	27.75
AL	12	20	20	140	20	L	QAL20X20X12,0K10	28.50
AL	16	20	20	140	20	L	QAL20X20X16,0K10	32.20

Abstechstähle: Abstechstahl quadratisch rechts K10

EKATURN ©

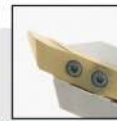
Beschreibung:

Abstechstahl aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität K10 Feinstkorn
Schnittrichtung rechts

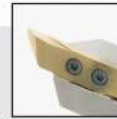


WGR 90500

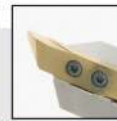
Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AR	1	6	6	130	20	R	QAR6X6X1,0K10	9.65
AR	1,5	6	6	130	20	R	QAR6X6X1,5K10	9.90
AR	2	6	6	130	20	R	QAR6X6X2,0K10	10.40
AR	2,5	6	6	130	20	R	QAR6X6X2,5K10	11.15
AR	3	6	6	130	20	R	QAR6X6X3,0K10	12.00
AR	3,5	6	6	130	20	R	QAR6X6X3,5K10	
AR	5	6	6	130	20	R	QAR6X6X5,0K10	
AR	1	7	7	130	20	R	QAR7X7X1,0K10	9.85
AR	1,5	7	7	130	20	R	QAR7X7X1,5K10	9.85
AR	2	7	7	130	20	R	QAR7X7X2,0K10	10.15
AR	2,5	7	7	130	20	R	QAR7X7X2,5K10	10.90
AR	3	7	7	130	20	R	QAR7X7X3,0K10	11.45
AR	3,5	7	7	130	20	R	QAR7X7X3,5K10	12.00
AR	4	7	7	130	20	R	QAR7X7X4,0K10	12.25
AR	5	7	7	130	20	R	QAR7X7X5,0K10	13.45
AR	6	7	7	130	20	R	QAR7X7X6,0K10	
AR	1	8	8	130	20	R	QAR8X8X1,0K10	9.70
AR	1,5	8	8	130	20	R	QAR8X8X1,5K10	9.95



Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AR	2	8	8	130	20	R	QAR8X8X2,0K10	10.25
AR	2,5	8	8	130	20	R	QAR8X8X2,5K10	11.00
AR	3	8	8	130	20	R	QAR8X8X3,0K10	11.15
AR	3,5	8	8	130	20	R	QAR8X8X3,5K10	12.10
AR	4	8	8	130	20	R	QAR8X8X4,0K10	12.40
AR	5	8	8	130	20	R	QAR8X8X5,0K10	13.35
AR	6	8	8	130	20	R	QAR8X8X6,0K10	14.16
AR	1	10	10	140	20	R	QAR10X10X1,0K10	10.90
AR	1,5	10	10	140	20	R	QAR10X10X1,5K10	10.90
AR	1,6	10	10	140	20	R	QAR10X10X1,6K10	
AR	2	10	10	140	20	R	QAR10X10X2,0K10	11.40
AR	2,5	10	10	140	20	R	QAR10X10X2,5K10	11.90
AR	3	10	10	140	20	R	QAR10X10X3,0K10	12.40
AR	3,5	10	10	140	20	R	QAR10X10X3,5K10	13.10
AR	4	10	10	140	20	R	QAR10X10X4,0K10	13.85
AR	5	10	10	140	20	R	QAR10X10X5,0K10	15.35
AR	6	10	10	140	20	R	QAR10X10X6,0K10	15.85
AR	8	10	10	140	20	R	QAR10X10X8,0K10	16.60
AR	1	12	12	140	20	R	QAR12X12X1,0K10	11.90
AR	1,5	12	12	140	20	R	QAR12X12X1,5K10	11.90
AR	1,6	12	12	140	20	R	QAR12X12X1,6K10	
AR	2	12	12	140	20	R	QAR12X12X2,0K10	12.10
AR	2,5	12	12	140	20	R	QAR12X12X2,5K10	12.90
AR	3	12	12	140	20	R	QAR12X12X3,0K10	13.25
AR	3,5	12	12	140	20	R	QAR12X12X3,5K10	13.35
AR	4	12	12	140	20	R	QAR12X12X4,0K10	14.35
AR	5	12	12	140	20	R	QAR12X12X5,0K10	15.60
AR	6	12	12	140	20	R	QAR12X12X6,0K10	16.05
AR	8	12	12	140	20	R	QAR12X12X8,0K10	16.60
AR	10	12	12	140	20	R	QAR12X12X10,0K10	17.85
AR	2	14	14	140	20	R	QAR14X14X2,0K10	13.75
AR	2,5	14	14	140	20	R	QAR14X14X2,5K10	14.30
AR	3	14	14	140	20	R	QAR14X14X3,0K10	14.75
AR	3,5	14	14	140	20	R	QAR14X14X3,5K10	16.05
AR	4	14	14	140	20	R	QAR14X14X4,0K10	16.05
AR	5	14	14	140	20	R	QAR14X14X5,0K10	17.35
AR	6	14	14	140	20	R	QAR14X14X6,0K10	18.45
AR	8	14	14	140	20	R	QAR14X14X8,0K10	19.50
AR	10	14	14	140	20	R	QAR14X14X10,0K10	21.25
AR	12	14	14	140	20	R	QAR14X14X12,0K10	22.10
AR	1,5	16	16	140	20	R	QAR16X16X1,5K10	15.60
AR	2	16	16	140	20	R	QAR16X16X2,0K10	15.60



Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AR	2,5	16	16	140	20	R	QAR16X16X2,5K10	15.85
AR	3	16	16	140	20	R	QAR16X16X3,0K10	16.35
AR	3,5	16	16	140	20	R	QAR16X16X3,5K10	
AR	4	16	16	140	20	R	QAR16X16X4,0K10	16.85
AR	5	16	16	140	20	R	QAR16X16X5,0K10	17.60
AR	6	16	16	140	20	R	QAR16X16X6,0K10	18.05
AR	8	16	16	140	20	R	QAR16X16X8,0K10	19.85
AR	10	16	16	140	20	R	QAR16X16X10,0K10	21.80
AR	12	16	16	140	20	R	QAR16X16X12,0K10	22.30
AR	2,5	20	20	140	20	R	QAR20X20X2,5K10	21.50
AR	3	20	20	140	20	R	QAR20X20X3,0K10	21.50
AR	4	20	20	140	20	R	QAR20X20X4,0K10	22.55
AR	5	20	20	140	20	R	QAR20X20X5,0K10	23.60
AR	6	20	20	140	20	R	QAR20X20X6,0K10	25.15
AR	8	20	20	140	20	R	QAR20X20X8,0K10	26.70
AR	10	20	20	140	20	R	QAR20X20X10,0K10	27.75
AR	12	20	20	140	20	R	QAR20X20X12,0K10	28.50
AR	16	20	20	140	20	R	QAR20X20X16,0K10	32.20

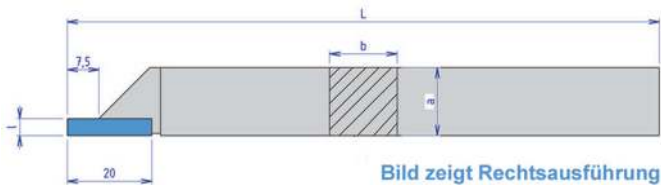


Abstechstähle: Abstechstahl quadratisch links RAMET1

Beschreibung:

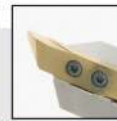
Abstechstahl aufgelötet, feinstgeläpft, HM-Qualität RAMET1
Schnittrichtung links

EKATURN ©

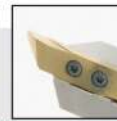


WGR 90505

Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AL	1	6	6	130	20	L	QAL6X6X1,0R1	11.45
AL	1,5	6	6	130	20	L	QAL6X6X1,5R1	11.95
AL	2	6	6	130	20	L	QAL6X6X2,0R1	12.50
AL	2,5	6	6	130	20	L	QAL6X6X2,5R1	14.30
AL	3	6	6	130	20	L	QAL6X6X3,0R1	15.30
AL	1	7	7	130	20	L	QAL7X7X1,0R1	12.00
AL	1,5	7	7	130	20	L	QAL7X7X1,5R1	12.20
AL	2	7	7	130	20	L	QAL7X7X2,0R1	12.70
AL	2,5	7	7	130	20	L	QAL7X7X2,5R1	13.25
AL	3	7	7	130	20	L	QAL7X7X3,0R1	14.00
AL	3,5	7	7	130	20	L	QAL7X7X3,5R1	15.10
AL	4	7	7	130	20	L	QAL7X7X4,0R1	15.60
AL	5	7	7	130	20	L	QAL7X7X5,0R1	17.95
AL	6	7	7	130	20	L	QAL7X7X6,0R1	18.60
AL	1	8	8	130	20	L	QAL8X8X1,0R1	11.70
AL	1,5	8	8	130	20	L	QAL8X8X1,5R1	11.90
AL	2	8	8	130	20	L	QAL8X8X2,0R1	12.40
AL	2,5	8	8	130	20	L	QAL8X8X2,5R1	13.35
AL	3	8	8	130	20	L	QAL8X8X3,0R1	14.16
AL	3,5	8	8	130	20	L	QAL8X8X3,5R1	14.85
AL	4	8	8	130	20	L	QAL8X8X4,0R1	15.85
AL	5	8	8	130	20	L	QAL8X8X5,0R1	17.55
AL	6	8	8	130	20	L	QAL8X8X6,0R1	19.10
AL	1	10	10	140	20	L	QAL10X10X1,0R1	12.90
AL	1,5	10	10	140	20	L	QAL10X10X1,5R1	13.40
AL	2	10	10	140	20	L	QAL10X10X2,0R1	14.10
AL	2,5	10	10	140	20	L	QAL10X10X2,5R1	14.60
AL	3	10	10	140	20	L	QAL10X10X3,0R1	15.85



Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AL	3,5	10	10	140	20	L	QAL10X10X3,5R1	16.60
AL	4	10	10	140	20	L	QAL10X10X4,0R1	17.60
AL	5	10	10	140	20	L	QAL10X10X5,0R1	19.10
AL	6	10	10	140	20	L	QAL10X10X6,0R1	20.10
AL	8	10	10	140	20	L	QAL10X10X8,0R1	21.80
AL	1	12	12	140	20	L	QAL12X12X1,0R1	14.90
AL	1,5	12	12	140	20	L	QAL12X12X1,5R1	14.90
AL	2	12	12	140	20	L	QAL12X12X2,0R1	15.35
AL	2,5	12	12	140	20	L	QAL12X12X2,5R1	15.60
AL	3	12	12	140	20	L	QAL12X12X3,0R1	16.55
AL	3,5	12	12	140	20	L	QAL12X12X3,5R1	17.35
AL	4	12	12	140	20	L	QAL12X12X4,0R1	18.60
AL	5	12	12	140	20	L	QAL12X12X5,0R1	19.55
AL	6	12	12	140	20	L	QAL12X12X6,0R1	20.80
AL	8	12	12	140	20	L	QAL12X12X8,0R1	22.00
AL	10	12	12	140	20	L	QAL12X12X10,0R1	24.50
AL	2	14	14	140	20	L	QAL14X14X2,0R1	17.35
AL	2,5	14	14	140	20	L	QAL14X14X2,5R1	18.45
AL	3	14	14	140	20	L	QAL14X14X3,0R1	19.70
AL	3,5	14	14	140	20	L	QAL14X14X3,5R1	21.00
AL	5	14	14	140	20	L	QAL14X14X4,0R1	21.00
AL	4	14	14	140	20	L	QAL14X14X5,0R1	22.30
AL	6	14	14	140	20	L	QAL14X14X6,0R1	23.10
AL	8	14	14	140	20	L	QAL14X14X8,0R1	25.90
AL	10	14	14	140	20	L	QAL14X14X10,0R1	27.50
AL	12	14	14	140	20	L	QAL14X14X12,0R1	28.30
AL	1,5	16	16	140	20	L	QAL16X16X1,5R1	20.10
AL	2	16	16	140	20	L	QAL16X16X2,0R1	20.10
AL	2,5	16	16	140	20	L	QAL16X16X2,5R1	21.00
AL	3	16	16	140	20	L	QAL16X16X3,0R1	22.00
AL	3,5	16	16	140	20	L	QAL16X16X3,5R1	23.05
AL	5	16	16	140	20	L	QAL16X16X4,0R1	23.00
AL	4	16	16	140	20	L	QAL16X16X5,0R1	23.95
AL	6	16	16	140	20	L	QAL16X16X6,0R1	24.50
AL	8	16	16	140	20	L	QAL16X16X8,0R1	27.75
AL	10	16	16	140	20	L	QAL16X16X10,0R1	29.45
AL	12	16	16	140	20	L	QAL16X16X12,0R1	31.15
AL	3	20	20	140	20	L	QAL20X20X3,0R1	29.50
AL	4	20	20	140	20	L	QAL20X20X4,0R1	32.40
AL	5	20	20	140	20	L	QAL20X20X5,0R1	35.60
AL	6	20	20	140	20	L	QAL20X20X6,0R1	38.10
AL	8	20	20	140	20	L	QAL20X20X8,0R1	38.90



Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AL	10	20	20	140	20	L	QAL20X20X10,0R1	39.90
AL	12	20	20	140	20	L	QAL20X20X12,0R1	42.25
AL	16	20	20	140	20	L	QAL20X20X16,0R1	47.80

Abstechstähle: Abstechstahl quadratisch rechts RAMET1

EKATURN ©

Beschreibung:

Abstechstahl aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität RAMET1
Schnittrichtung rechts

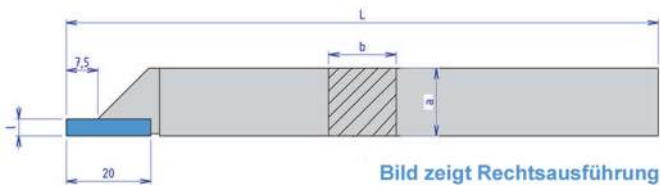
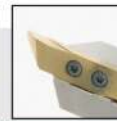


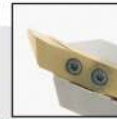
Bild zeigt Rechtsausführung

WGR 90505

Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AR	1	6	6	130	20	R	QAR6X6X1,0R1	11.45
AR	1,5	6	6	130	20	R	QAR6X6X1,5R1	11.95
AR	2	6	6	130	20	R	QAR6X6X2,0R1	12.50
AR	2,5	6	6	130	20	R	QAR6X6X2,5R1	14.30
AR	3	6	6	130	20	R	QAR6X6X3,0R1	15.30
AR	1	7	7	130	20	R	QAR7X7X1,0R1	12.00
AR	1,5	7	7	130	20	R	QAR7X7X1,5R1	12.20
AR	2	7	7	130	20	R	QAR7X7X2,0R1	12.70
AR	2,5	7	7	130	20	R	QAR7X7X2,5R1	13.25
AR	3	7	7	130	20	R	QAR7X7X3,0R1	14.00
AR	3,5	7	7	130	20	R	QAR7X7X3,5R1	15.10
AR	4	7	7	130	20	R	QAR7X7X4,0R1	15.60
AR	5	7	7	130	20	R	QAR7X7X5,0R1	17.95
AR	6	7	7	130	20	R	QAR7X7X6,0R1	
AR	1	8	8	130	20	R	QAR8X8X1,0R1	11.68
AR	1,5	8	8	130	20	R	QAR8X8X1,5R1	11.90
AR	2	8	8	130	20	R	QAR8X8X2,0R1	12.40
AR	2,5	8	8	130	20	R	QAR8X8X2,5R1	13.70
AR	3	8	8	130	20	R	QAR8X8X3,0R1	14.16
AR	3,5	8	8	130	20	R	QAR8X8X3,5R1	14.85
AR	4	8	8	130	20	R	QAR8X8X4,0R1	15.85
AR	5	8	8	130	20	R	QAR8X8X5,0R1	17.55
AR	6	8	8	130	20	R	QAR8X8X6,0R1	19.10



Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AR	1	10	10	140	20	R	QAR10X10X1,0R1	12.90
AR	1,5	10	10	140	20	R	QAR10X10X1,5R1	13.40
AR	2	10	10	140	20	R	QAR10X10X2,0R1	14.10
AR	2,5	10	10	140	20	R	QAR10X10X2,5R1	14.60
AR	3	10	10	140	20	R	QAR10X10X3,0R1	15.85
AR	3,5	10	10	140	20	R	QAR10X10X3,5R1	16.60
AR	4	10	10	140	20	R	QAR10X10X4,0R1	17.60
AR	5	10	10	140	20	R	QAR10X10X5,0R1	19.10
AR	6	10	10	140	20	R	QAR10X10X6,0R1	20.10
AR	8	10	10	140	20	R	QAR10X10X8,0R1	21.80
AR	1	12	12	140	20	R	QAR12X12X1,0R1	14.90
AR	1,5	12	12	140	20	R	QAR12X12X1,5R1	14.90
AR	2	12	12	140	20	R	QAR12X12X2,0R1	15.35
AR	2,5	12	12	140	20	R	QAR12X12X2,5R1	15.60
AR	3	12	12	140	20	R	QAR12X12X3,0R1	16.55
AR	3,5	12	12	140	20	R	QAR12X12X3,5R1	17.35
AR	4	12	12	140	20	R	QAR12X12X4,0R1	18.60
AR	5	12	12	140	20	R	QAR12X12X5,0R1	19.55
AR	6	12	12	140	20	R	QAR12X12X6,0R1	20.80
AR	8	12	12	140	20	R	QAR12X12X8,0R1	22.00
AR	10	12	12	140	20	R	QAR12X12X10,0R1	24.50
AR	2	14	14	140	20	R	QAR14X14X2,0R1	17.35
AR	2,5	14	14	140	20	R	QAR14X14X2,5R1	18.45
AR	3	14	14	140	20	R	QAR14X14X3,0R1	19.70
AR	3,5	14	14	140	20	R	QAR14X14X3,5R1	21.00
AR	5	14	14	140	20	R	QAR14X14X4,0R1	21.00
AR	4	14	14	140	20	R	QAR14X14X5,0R1	22.30
AR	6	14	14	140	20	R	QAR14X14X6,0R1	23.10
AR	8	14	14	140	20	R	QAR14X14X8,0R1	25.90
AR	10	14	14	140	20	R	QAR14X14X10,0R1	27.50
AR	12	14	14	140	20	R	QAR14X14X12,0R1	28.30
AR	1,5	16	16	140	20	R	QAR16X16X1,5R1	20.10
AR	2	16	16	140	20	R	QAR16X16X2,0R1	20.10
AR	2,5	16	16	140	20	R	QAR16X16X2,5R1	21.00
AR	3	16	16	140	20	R	QAR16X16X3,0R1	22.00
AR	3,5	16	16	140	20	R	QAR16X16X3,5R1	23.05
AR	5	16	16	140	20	R	QAR16X16X4,0R1	23.00
AR	4	16	16	140	20	R	QAR16X16X5,0R1	23.95
AR	6	16	16	140	20	R	QAR16X16X6,0R1	24.50
AR	8	16	16	140	20	R	QAR16X16X8,0R1	27.75
AR	10	16	16	140	20	R	QAR16X16X10,0R1	29.45
AR	12	16	16	140	20	R	QAR16X16X12,0R1	31.15



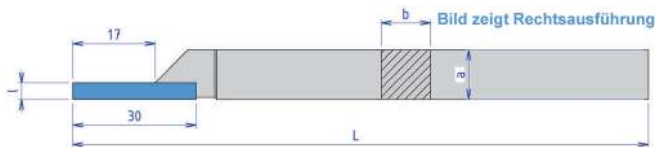
Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AR	3	20	20	140	20	R	QAR20X20X3,0R1	29.50
AR	4	20	20	140	20	R	QAR20X20X4,0R1	32.40
AR	5	20	20	140	20	R	QAR20X20X5,0R1	35.60
AR	6	20	20	140	20	R	QAR20X20X6,0R1	38.10
AR	8	20	20	140	20	R	QAR20X20X8,0R1	38.90
AR	10	20	20	140	20	R	QAR20X20X10,0R1	39.90
AR	12	20	20	140	20	R	QAR20X20X12,0R1	42.25
AR	16	20	20	140	20	R	QAR20X20X16,0R1	47.80



Abstechstähle: Abstechstahl quadratisch links Platte 30 mm K10

Beschreibung:

Abstechstahl aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität K10 Feinstkorn
Schnittrichtung links

EKATURN ©

WGR 90500

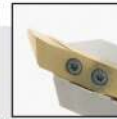
Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AL	2	12	12	140	30	L	QAL12X12X2,0K10L30	19.10
AL	3	12	12	140	30	L	QAL12X12X3,0K10L30	20.25
AL	4	12	12	140	30	L	QAL12X12X4,0K10L30	22.55
AL	2	14	14	140	30	L	QAL14X14X2,0K10L30	20.60
AL	3	14	14	140	30	L	QAL14X14X3,0K10L30	22.18
AL	4	14	14	140	30	L	QAL14X14X4,0K10L30	
AL	5	14	14	140	30	L	QAL14X14X5,0K10L30	
AL	2	16	16	140	30	L	QAL16X16X2,0K10L30	24.50
AL	3	16	16	140	30	L	QAL16X16X3,0K10L30	30.35
AL	4	16	16	140	30	L	QAL16X16X4,0K10L30	26.45
AL	5	16	16	140	30	L	QAL16X16X5,0K10L30	

Abstechstähle: Abstechstahl quadratisch rechts Platte 30 mm K10

Schnittrichtung rechts

EKATURN ©

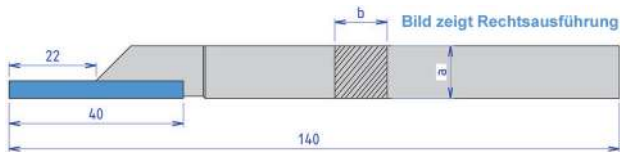
Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AR	2	12	12	140	30	R	QAR12X12X2,0K10L30	19.10
AR	3	12	12	140	30	R	QAR12X12X3,0K10L30	20.20
AR	4	12	12	140	30	R	QAR12X12X4,0K10L30	22.55
AR	2	14	14	140	30	R	QAR14X14X2,0K10L30	20.60
AR	3	14	14	140	30	R	QAR14X14X3,0K10L30	22.20
AR	4	14	14	140	30	R	QAR14X14X4,0K10L30	24.10
AR	5	14	14	140	30	R	QAR14X14X5,0K10L30	
AR	2	16	16	140	30	R	QAR16X16X2,0K10L30	20.75
AR	3	16	16	140	30	R	QAR16X16X3,0K10L30	25.70
AR	4	16	16	140	30	R	QAR16X16X4,0K10L30	26.45
AR	5	16	16	140	30	R	QAR16X16X5,0K10L30	



Abstechstähle: Abstechstahl quadratisch links Platte 40 mm K10

Beschreibung:

Abstechstahl aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität K10 Feinstkorn
Schnittrichtung links

EKATURN ©


WGR 90500

Typ	Breite I	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AL	2	12	12	140	40	L	QAL12X12X2,0K10L40	24.25
AL	3	12	12	140	40	L	QAL12X12X3,0K10L40	27.50
AL	4	12	12	140	40	L	QAL12X12X4,0K10L40	28.70
AL	5	12	12	140	40	L	QAL12X12X5,0K10L40	31.20
AL	2	14	14	140	40	L	QAL14X14X2,0K10L40	28.50
AL	3	14	14	140	40	L	QAL14X14X3,0K10L40	29.60
AL	4	14	14	140	40	L	QAL14X14X4,0K10L40	32.10
AL	3	16	16	140	40	L	QAL16X16X3,0K10L40	36.45
AL	4	16	16	140	40	L	QAL16X16X4,0K10L40	
AL	5	16	16	140	40	L	QAL16X16X5,0K10L40	

Abstechstähle: Abstechstahl quadratisch rechts Platte 40 mm K10

Schnittrichtung rechts

EKATURN ©

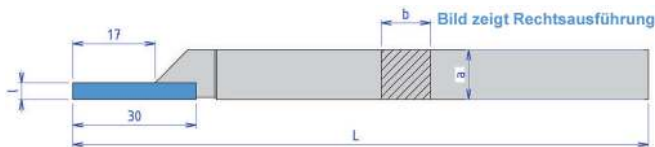
Typ	Breite I	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AR	2	12	12	140	40	R	QAR12X12X2,0K10L40	24.25
AR	3	12	12	140	40	R	QAR12X12X3,0K10L40	27.50
AR	4	12	12	140	40	R	QAR12X12X4,0K10L40	28.70
AR	5	12	12	140	40	R	QAR12X12X5,0K10L40	
AR	2	14	14	140	40	R	QAR14X14X2,0K10L40	
AR	3	14	14	140	40	R	QAR14X14X3,0K10L40	29.60
AR	4	14	14	140	40	R	QAR14X14X4,0K10L40	46.95
AR	3	16	16	140	40	R	QAR16X16X3,0K10L40	32.65
AR	4	16	16	140	40	R	QAR16X16X4,0K10L40	33.85
AR	5	16	16	140	40	R	QAR16X16X5,0K10L40	



Abstechstähle: Abstechstahl quadratisch links Platte 30 mm RAMET1

Beschreibung:

Abstechstahl aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität RAMET1
Schnittrichtung links

EKATURN ©

WGR 90505

Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AL	2	12	12	140	30	L	QAL12X12X2,0R1L30	29.80
AL	3	12	12	140	30	L	QAL12X12X3,0R1L30	25.70
AL	4	12	12	140	30	L	QAL12X12X4,0R1L30	35.55
AL	5	12	12	140	30	L	QAL12X12X5,0R1L30	29.35
AL	3	14	14	140	30	L	QAL14X14X3,0R1L30	36.25
AL	4	14	14	140	30	L	QAL14X14X4,0R1L30	39.90
AL	5	14	14	140	30	L	QAL14X14X5,0R1L30	
AL	2	16	16	140	30	L	QAL16X16X2,0R1L30	
AL	3	16	16	140	30	L	QAL16X16X3,0R1L30	43.05
AL	4	16	16	140	30	L	QAL16X16X4,0R1L30	
AL	5	16	16	140	30	L	QAL16X16X5,0R1L30	42.40

Abstechstähle: Abstechstahl quadratisch rechts Platte 30 mm RAMET1

Schnittrichtung rechts

EKATURN ©

Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AR	2	12	12	140	30	R	QAR12X12X2,0R1L30	29.80
AR	3	12	12	140	30	R	QAR12X12X3,0R1L30	
AR	4	12	12	140	30	R	QAR12X12X4,0R1L30	35.55
AR	5	12	12	140	30	R	QAR12X12X5,0R1L30	
AR	3	14	14	140	30	R	QAR14X14X3,0R1L30	36.25
AR	4	14	14	140	30	R	QAR14X14X4,0R1L30	39.90
AR	5	14	14	140	30	R	QAR14X14X5,0R1L30	
AR	2	16	16	140	30	R	QAR16X16X2,0R1L30	31.50
AR	3	16	16	140	30	R	QAR16X16X3,0R1L30	31.50
AR	4	16	16	140	30	R	QAR16X16X4,0R1L30	
AR	5	16	16	140	30	R	QAR16X16X5,0R1L30	

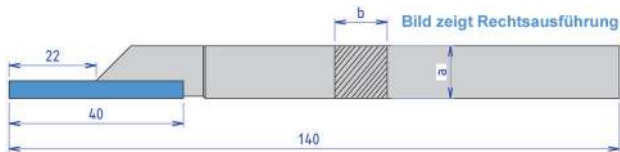


Abstechstähle: Abstechstahl quadratisch links Platte 40 mm RAMET1

Beschreibung:

Abstechstahl aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität RAMET1
Schnittrichtung links

EKATURN ©



WGR 90505

Typ	Breite I	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AL	2	12	12	140	40	L	QAL12X12X2,0R1L40	
AL	3	12	12	140	40	L	QAL12X12X3,0R1L40	40.15
AL	4	12	12	140	40	L	QAL12X12X4,0R1L40	42.50
AL	3	14	14	140	40	L	QAL14X14X3,0R1L40	
AL	4	14	14	140	40	L	QAL14X14X4,0R1L40	46.85
AL	5	14	14	140	40	L	QAL14X14X5,0R1L40	
AL	2	16	16	140	40	L	QAL16X16X2,0R1L40	34.85
AL	3	16	16	140	40	L	QAL16X16X3,0R1L40	42.35
AL	4	16	16	140	40	L	QAL16X16X4,0R1L40	54.20
AL	5	16	16	140	40	L	QAL16X16X5,0R1L40	

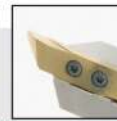
Abstechstähle: Abstechstahl quadratisch rechts Platte 40 mm RAMET1

Beschreibung:

Abstechstahl aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität RAMET1
Schnittrichtung rechts

EKATURN ©

Typ	Breite I	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AR	2	12	12	140	40	R	QAR12X12X2,0R1L40	
AR	3	12	12	140	40	R	QAR12X12X3,0R1L40	40.15
AR	4	12	12	140	40	R	QAR12X12X4,0R1L40	42.50
AR	3	14	14	140	40	R	QAR14X14X3,0R1L40	43.35
AR	4	14	14	140	40	R	QAR14X14X4,0R1L40	46.95
AR	5	14	14	140	40	R	QAR14X14X5,0R1L40	
AR	2	16	16	140	40	R	QAR16X16X2,0R1L40	40.10
AR	3	16	16	140	40	R	QAR16X16X3,0R1L40	50.00
AR	4	16	16	140	40	R	QAR16X16X4,0R1L40	54.20
AR	5	16	16	140	40	R	QAR16X16X5,0R1L40	

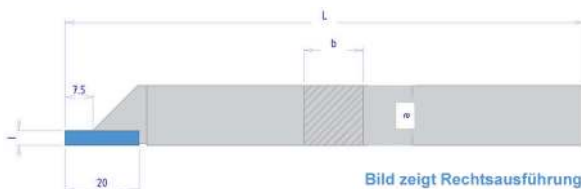


Abstechstähle: Abstechstahl rechteckig links K10

Beschreibung:

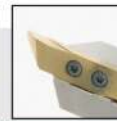
Abstechstahl aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität K10 Feinstkorn
Schnittrichtung links

EKATURN ©



WGR 90500

Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AL	2	4	10	120	20	L	QAL10X4X2,0K10	10.49
AL	2,5	4	10	120	20	L	QAL10X4X2,5 K10	10.69
AL	3	4	10	120	20	L	QAL10X4X3,0 K10	11.08
AL	3,5	4	10	120	20	L	QAL10X4X3,5 K10	11.26
AL	2	6	14	130	20	L	QAL14X6X2,0K10	10.88
AL	2,5	6	14	130	20	L	QAL14X6X2,5K10	11.08
AL	3	6	14	130	20	L	QAL14X6X3,0K10	11.26
AL	3,5	6	14	130	20	L	QAL14X6X3,5K10	11.44
AL	4	6	14	130	20	L	QAL14X6X4,0K10	11.83
AL	5	6	14	130	20	L	QAL14X6X5,0K10	12.40
AL	2	8	16	130	20	L	QAL16X8X2,0K10	13.17
AL	2,5	8	16	130	20	L	QAL16X8X2,5K10	13.17
AL	3	8	16	130	20	L	QAL16X8X3,0K10	13.17
AL	3,5	8	16	130	20	L	QAL16X8X3,5K10	13.93
AL	4	8	16	130	20	L	QAL16X8X4,0K10	13.93
AL	5	8	16	130	20	L	QAL16X8X5,0K10	14.32
AL	6	8	16	130	20	L	QAL16X8X6,0K10	14.51
AL	2,5	6	18	130	20	L	QAL18X6X2,5K10	12.98
AL	3	6	18	130	20	L	QAL18X6X3,0K10	12.98
AL	4	6	18	130	20	L	QAL18X6X4,0K10	13.73
AL	5	6	18	130	20	L	QAL18X6X5,0K10	14.12
AL	4	16	20	140	20	L	QAL20X16X4,0K10	16.80
AL	6	16	20	140	20	L	QAL20X16X6,0K10	19.10
AL	8	16	20	140	20	L	QAL20X16X8,0K10	20.05
AL	12	16	20	140	20	L	QAL20X16X12,0K10	21.60

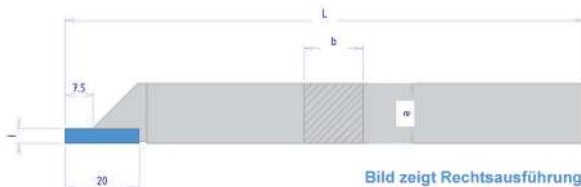


Abstechstähle: Abstechstahl rechteckig rechts K10

Beschreibung:

Abstechstahl aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität K10 Feinstkorn
Schnittrichtung rechts

EKATURN ©



WGR 90500

Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
AR	2	4	10	120	20	R	QAR10X4X2,0K10	10.49
AR	2,5	4	10	120	20	R	QAR10X4X2,5 K10	10.69
AR	3	4	10	120	20	R	QAR10X4X3,0 K10	11.08
AR	3,5	4	10	120	20	R	QAR10X4X3,5 K10	11.26
AR	2	6	14	130	20	R	QAR14X6X2,0K10	10.88
AR	2,5	6	14	130	20	R	QAR14X6X2,5K10	11.08
AR	3	6	14	130	20	R	QAR14X6X3,0K10	11.26
AR	3,5	6	14	130	20	R	QAR14X6X3,5K10	11.44
AR	4	6	14	130	20	R	QAR14X6X4,0K10	11.83
AR	5	6	14	130	20	R	QAR14X6X5,0K10	12.40
AR	2	8	16	130	20	R	QAR16X8X2,0K10	13.17
AR	2,5	8	16	130	20	R	QAR16X8X2,5K10	13.17
AR	3	8	16	130	20	R	QAR16X8X3,0K10	13.17
AR	3,5	8	16	130	20	R	QAR16X8X3,5K10	13.93
AR	4	8	16	130	20	R	QAR16X8X4,0K10	13.93
AR	5	8	16	130	20	R	QAR16X8X5,0K10	14.32
AR	6	8	16	130	20	R	QAR16X8X6,0K10	14.51
AR	2,5	6	18	130	20	R	QAR18X6X2,5K10	12.98
AR	3	6	18	130	20	R	QAR18X6X3,0K10	12.98
AR	4	6	18	130	20	R	QAR18X6X4,0K10	13.73
AR	5	6	18	130	20	R	QAR18X6X5,0K10	14.12
AR	4	16	20	140	20	R	QAR20X16X4,0K10	16.80
AR	6	16	20	140	20	R	QAR20X16X6,0K10	19.10
AR	8	16	20	140	20	R	QAR20X16X8,0K10	20.05
AR	12	16	20	140	20	R	QAR20X16X12,0K10	21.60



Abstechstähle: Abstechstahl rechteckig links RAMET1

Beschreibung:

Abstechstahl aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität RAMET1
Schnittrichtung links

EKATURN ©

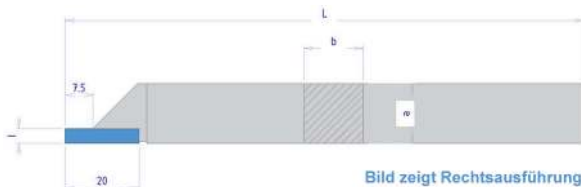


Bild zeigt Rechtsausführung

WGR 90505

Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode
AL	2	4	10	120	20	L	QAL10X4X2,0R1
AL	2,5	4	10	120	20	L	QAL10X4X2,5 R1
AL	3	4	10	120	20	L	QAL10X4X3,0 R1
AL	3,5	4	10	120	20	L	QAL10X4X3,5 R1
AL	2	6	14	130	20	L	QAL14X6X2,0R1
AL	2,5	6	14	130	20	L	QAL14X6X2,5R1
AL	3	6	14	130	20	L	QAL14X6X3,0R1
AL	3,5	6	14	130	20	L	QAL14X6X3,5R1
AL	4	6	14	130	20	L	QAL14X6X4,0R1
AL	5	6	14	130	20	L	QAL14X6X5,0R1
AL	2	8	16	130	20	L	QAL16X8X2,0R1
AL	3	8	16	130	20	L	QAL16X8X3,0R1
AL	4	8	16	130	20	L	QAL16X8X4,0R1
AL	5	8	16	130	20	L	QAL16X8X5,0R1
AL	3	6	18	130	20	L	QAL18X6X3,0R1
AL	3,5	6	18	130	20	L	QAL18X6X3,5R1
AL	4	6	18	130	20	L	QAL18X6X4,0R1
AL	5	6	18	130	20	L	QAL18X6X5,0R1
AL	3	10	20	140	20	L	QAL20X10X3,0R1
AL	4	10	20	140	20	L	QAL20X10X4,0R1

Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode
AL	5	10	20	140	20	L	QAL20X10X5,0R1
AL	6	10	20	140	20	L	QAL20X10X6,0R1
AL	8	10	20	140	20	L	QAL20X10X8,0R1
AL	3	12	20	140	20	L	QAL20X12X3,0R1
AL	4	12	20	140	20	L	QAL20X12X4,0R1
AL	5	12	20	140	20	L	QAL20X12X5,0R1
AL	6	12	20	140	20	L	QAL20X12X6,0R1
AL	8	12	20	140	20	L	QAL20X12X8,0R1
AL	10	12	20	140	20	L	QAL20X12X10,0R1
AL	2	16	20	140	20	L	QAL20X16X2,0R1
AL	2,5	16	20	140	20	L	QAL20X16X2,5R1
AL	3	16	20	140	20	L	QAL20X16X3,0R1
AL	3,5	16	20	140	20	L	QAL20X16X3,5R1
AL	4	16	20	140	20	L	QAL20X16X4,0R1
AL	5	16	20	140	20	L	QAL20X16X5,0R1
AL	6	16	20	140	20	L	QAL20X16X6,0R1
AL	8	16	20	140	20	L	QAL20X16X8,0R1
AL	10	16	20	140	20	L	QAL20X16X10,0R1
AL	12	16	20	140	20	L	QAL20X16X12,0R1
AL	14	16	20	140	20	L	QAL20X16X14,0R1



Abstechstähle: Abstechstahl rechteckig rechts RAMET1

Beschreibung:

Abstechstahl aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität RAMET1
Schnittrichtung rechts

EKATURN ©

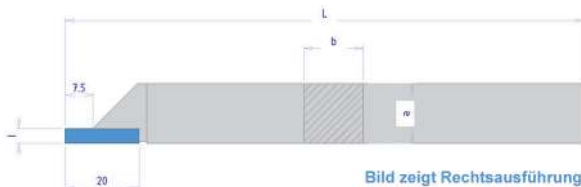
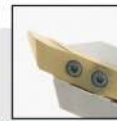


Bild zeigt Rechtsausführung

WGR 90505

Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode
AR 2	4	10	120	20		R	QAR10X4X2,0R1
AR 2,5	4	10	120	20		R	QAR10X4X2,5 R1
AR 3	4	10	120	20		R	QAR10X4X3,0 R1
AR 3,5	4	10	120	20		R	QAR10X4X3,5 R1
AR 2	6	14	130	20		R	QAR14X6X2,0R1
AR 2,5	6	14	130	20		R	QAR14X6X2,5R1
AR 3	6	14	130	20		R	QAR14X6X3,0R1
AR 3,5	6	14	130	20		R	QAR14X6X3,5R1
AR 4	6	14	130	20		R	QAR14X6X4,0R1
AR 5	6	14	130	20		R	QAR14X6X5,0R1
AR 2	8	16	130	20		R	QAR16X8X2,0R1
AR 3	8	16	130	20		R	QAR16X8X3,0R1
AR 4	8	16	130	20		R	QAR16X8X4,0R1
AR 5	8	16	130	20		R	QAR16X8X5,0R1
AR 3	6	18	130	20		R	QAR18X6X3,0R1
AR 3,5	6	18	130	20		R	QAR18X6X3,5R1
AR 4	6	18	130	20		R	QAR18X6X4,0R1
AR 5	6	18	130	20		R	QAR18X6X5,0R1
AR 3	10	20	140	20		R	QAR20X10X3,0R1
AR 4	10	20	140	20		R	QAR20X10X4,0R1

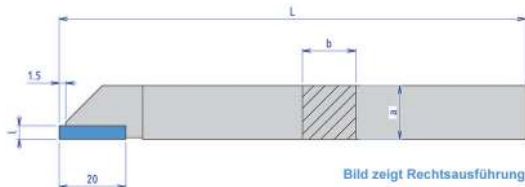
Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode
AR 5	10	20	140	20		R	QAR20X10X5,0R1
AR 6	10	20	140	20		R	QAR20X10X6,0R1
AR 8	10	20	140	20		R	QAR20X10X8,0R1
AR 3	12	20	140	20		R	QAR20X12X3,0R1
AR 4	12	20	140	20		R	QAR20X12X4,0R1
AR 5	12	20	140	20		R	QAR20X12X5,0R1
AR 6	12	20	140	20		R	QAR20X12X6,0R1
AR 8	12	20	140	20		R	QAR20X12X8,0R1
AR 10	12	20	140	20		R	QAR20X12X10,0R1
AR 2	16	20	140	20		R	QAR20X16X2,0R1
AR 2,5	16	20	140	20		R	QAR20X16X2,5R1
AR 3	16	20	140	20		R	QAR20X16X3,0R1
AR 3,5	16	20	140	20		R	QAR20X16X3,5R1
AR 4	16	20	140	20		R	QAR20X16X4,0R1
AR 5	16	20	140	20		R	QAR20X16X5,0R1
AR 6	16	20	140	20		R	QAR20X16X6,0R1
AR 8	16	20	140	20		R	QAR20X16X8,0R1
AR 10	16	20	140	20		R	QAR20X16X10,0R1
AR 12	16	20	140	20		R	QAR20X16X12,0R1
AR 14	16	20	140	20		R	QAR20X16X14,0R1



Drehstähle: Drehling quadratisch links K10

Beschreibung:

Seitendrehmeißel, aufgelötet, feinstgeläpft, HM-Qualität K10
 Feinstkorn
 Schnitttrichtung links

EKATURN ©


WGR 90500

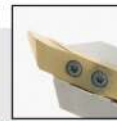
Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
DL	3	6	6	130	20	L	QDL6X6X3,0K10	8.75
DL	3	7	7	130	20	L	QDL7X7X3,0K10	9.20
DL	3	8	8	130	20	L	QDL8X8X3,0K10	9.00
DL	4	8	8	130	20	L	QDL8X8X4,0K10	8.60
DL	3	10	10	140	20	L	QDL10X10X3,0K10	
DL	4	10	10	140	20	L	QDL10X10X4,0K10	9.50
DL	6	10	10	140	20	L	QDL10X10X6,0K10	
DL	4	12	12	140	20	L	QDL12X12X4,0K10	10.30
DL	4	14	14	140	20	L	QDL14X14X4,0K10	11.30
DL	4	16	16	140	20	L	QDL16X16X4,0K10	14.55

Drehstähle: Drehling quadratisch rechts K10

Schnitttrichtung rechts

EKATURN ©

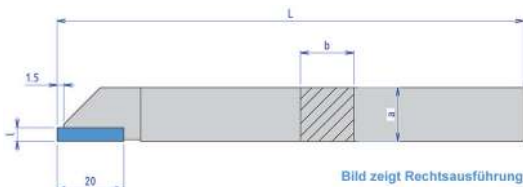
Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
DR	3	6	6	130	20	R	QDR6X6X3,0K10	8.75
DR	3	7	7	130	20	R	QDR7X7X3,0K10	9.20
DR	3	8	8	130	20	R	QDR8X8X3,0K10	9.00
DR	4	8	8	130	20	R	QDR8X8X4,0K10	
DR	3	10	10	140	20	R	QDR10X10X3,0K10	
DR	4	10	10	140	20	R	QDR10X10X4,0K10	9.50
DR	6	10	10	140	20	R	QDR10X10X6,0K10	
DR	4	12	12	140	20	R	QDR12X12X4,0K10	10.30
DR	4	14	14	140	20	R	QDR14X14X4,0K10	11.30
DR	4	16	16	140	20	R	QDR16X16X4,0K10	14.55



Drehstähle: Drehling quadratisch links RAMET1

Beschreibung:

Seitendrehmeißel, aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität Ramet1
Schnittrichtung links

EKATURN ©

WGR 90505

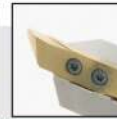
Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
DL	3	6	6	130	20	L	QDL6X6X3,0R1	11.10
DL	3	7	7	130	20	L	QDL7X7X3,0R1	11.35
DL	3	8	8	130	20	L	QDL8X8X3,0R1	11.25
DL	4	8	8	130	20	L	QDL8X8X4,0R1	
DL	6	8	8	130	20	L	QDL8X8X6,0R1	
DL	3	10	10	140	20	L	QDL10X10X3,0R1	
DL	4	10	10	140	20	L	QDL10X10X4,0R1	13.20
DL	6	10	10	140	20	L	QDL10X10X6,0R1	
DL	4	12	12	140	20	L	QDL12X12X4,0R1	13.25
DL	4	14	14	140	20	L	QDL14X14X4,0R1	14.00
DL	4	16	16	140	20	L	QDL16X16X4,0R1	17.70

Drehstähle: Drehling quadratisch rechts RAMET1

Schnittrichtung rechts

EKATURN ©

Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
DR	3	6	6	130	20	R	QDR6X6X3,0R1	11.15
DR	3	7	7	130	20	R	QDR7X7X3,0R1	11.32
DR	3	8	8	130	20	R	QDR8X8X3,0R1	11.25
DR	4	8	8	130	20	R	QDR8X8X4,0R1	
DR	6	8	8	130	20	R	QDR8X8X6,0R1	
DR	3	10	10	140	20	R	QDR10X10X3,0R1	
DR	4	10	10	140	20	R	QDR10X10X4,0R1	13.20
DR	6	10	10	140	20	R	QDR10X10X6,0R1	
DR	4	12	12	140	20	R	QDR12X12X4,0R1	13.25
DR	4	14	14	140	20	R	QDR14X14X4,0R1	14.00
DR	4	16	16	140	20	R	QDR16X16X4,0R1	17.70



Drehstähle: Drehling rund links K10

Beschreibung:

Seitendrehmeissel, aufgelötet, feinstgeläppt
 HM-Qualität K10 Feinstkorn
 Schnitttrichtung links

EKATURN ©


WGR 90500

Typ	Schaft D	D1	b	a	Länge	L/R/N	Artikelcode	EUR
DL	10	9	6	10	100	L	QDL10K10	18.50
DL	12	11	6	10	100	L	QDL12K10	19.00
DL	14	13	8	12	100	L	QDL14K10	21.40
DL	16	15	8	12	100	L	QDL16K10	23.00
DL	18	17	8	16	100	L	QDL18K10	24.00
DL	20	19	10	16	100	L	QDL20K10	26.60
DL	25	24	10	16	100	L	QDL25K10	30.10

Drehstähle: Drehling rund rechts K10

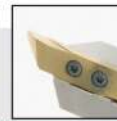
Beschreibung:

Seitendrehmeissel, aufgelötet, feinstgeläppt
 HM-Qualität K10 Feinstkorn
 Schnitttrichtung rechts

EKATURN ©

WGR 90500

Typ	Schaft D	D1	b	a	Länge	L/R/N	Artikelcode	EUR
DR	10	9	6	10	100	R	QDR10K10	18.50
DR	12	11	6	10	100	R	QDR12K10	19.00
DR	14	13	8	12	100	R	QDR14K10	21.40
DR	16	15	8	12	100	R	QDR16K10	23.00
DR	18	17	8	16	100	R	QDR18K10	24.00
DR	20	19	10	16	100	R	QDR20K10	26.60
DR	25	24	10	16	100	R	QDR25K10	30.10



Drehstähle: Drehling rund links RAMET1

Beschreibung:

Seitendrehmeissel, aufgelötet, feinstgeläppt
 HM-Qualität RAMET1
 Schnitttrichtung links

EKATURN ©


WGR 90505

Typ	Schaft D	D1	b	a	Länge	L/R/N	Artikelcode	EUR
DL	10	9	6	10	100	L	QDL10R1	23.20
DL	12	11	6	10	100	L	QDL12R1	24.85
DL	14	13	8	12	100	L	QDL14R1	27.15
DL	16	15	8	12	100	L	QDL16R1	29.60
DL	18	17	8	16	100	L	QDL18R1	32.20
DL	20	19	10	16	100	L	QDL20R1	34.60
DL	25	24	10	16	100	L	QDL25R1	36.95

Drehstähle: Drehling rund rechts RAMET1

Beschreibung:

Seitendrehmeissel, aufgelötet, feinstgeläppt
 HM-Qualität RAMET1
 Schnitttrichtung rechts

EKATURN ©

WGR 90505

Typ	Schaft D	D1	b	a	Länge	L/R/N	Artikelcode	EUR
DR	10	9	6	10	100	R	QDR10R1	23.20
DR	12	11	6	10	100	R	QDR12R1	24.85
DR	14	13	8	12	100	R	QDR14R1	27.15
DR	16	15	8	12	100	R	QDR16R1	29.60
DR	18	17	8	16	100	R	QDR18R1	32.20
DR	20	19	10	16	100	R	QDR20R1	34.60
DR	25	24	10	16	100	R	QDR25R1	36.95



Kopfstähle: Kopfstahl quadratisch K10

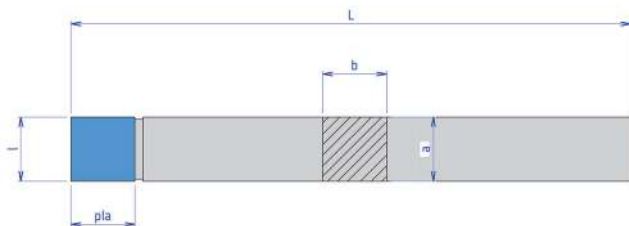
Beschreibung:

Kopfdrehmeißel, aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität K10

Feinstkorn

Schnitttrichtung neutral

EKATURN ©



WGR 90500

Typ	Breite l	a	b	L	L/R/N	Platte	Artikelcode	EUR
KN	6	6	6	130	N	12	QKN6X6K10	11.15
KN	7	7	7	130	N	12	QKN7X7K10	11.50
KN	8	8	8	130	N	16	QKN8X8K10	11.50
KN	10	10	10	140	N	16	QKN10X10K10	14.60
KN	12	12	12	140	N	16	QKN12X12K10	18.05
KN	14	14	14	140	N	16	QKN14X14K10	17.60
KN	16	16	16	140	N	16	QKN16X16K10	22.55
KN	20	20	20	140	N	16	QKN20X20K10	34.35

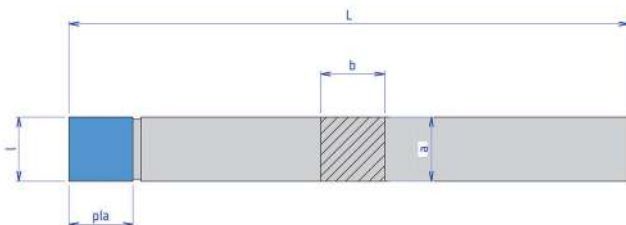


Kopfstähle: Kopfstahl quadratisch RAMET1

Beschreibung:

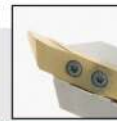
Kopfdrehmeißel, aufgelötet, feinstgeläppt, HM-Qualität RAMET1
Schnittrichtung neutral

EKATURN ©



WGR 90505

Typ	Breite l	a	b	L	L/R/N	Platte	Artikelcode	EUR
KN	6	6	6	130	N	12	QKN6X6R1	13.45
KN	7	7	7	130	N	12	QKN7X7R1	15.10
KN	8	8	8	130	N	16	QKN8X8R1	14.60
KN	10	10	10	140	N	16	QKN10X10R1	17.50
KN	12	12	12	140	N	16	QKN12X12R1	20.80
KN	14	14	14	140	N	16	QKN14X14R1	21.70
KN	16	16	16	140	N	16	QKN16X16R1	27.20
KN	20	20	20	140	N	16	QKN20X20R1	55.50



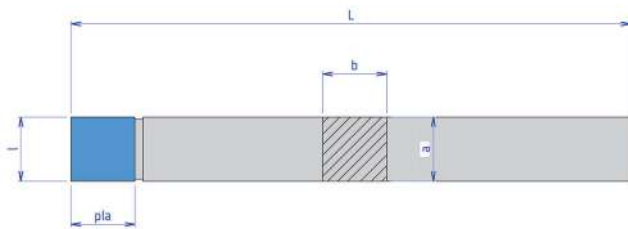
Kopfstähle: Kopfstahl rechteckig K10

Beschreibung:

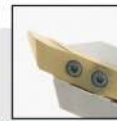
Kopfdrehmeißel, aufgelötet, feinstgeläppt
 HM-Qualität K10 Feinstkorn
 Schnittrichtung neutral

EKATURN ©

WGR 90500



Typ	Breite I	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
KN	10	10	8	140	16	N	QKN10X8K10	14.80
KN	12	12	8	140	16	N	QKN12X8K10	15.10
KN	12	12	10	140	16	N	QKN12X10K10	15.55
KN	16	16	10	140	16	N	QKN16X10K10	19.40
KN	20	20	10	140	16	N	QKN20X10K10	23.40
KN	14	14	12	140	16	N	QKN14X12K10	19.55
KN	16	16	12	140	16	N	QKN16X12K10	22.30
KN	20	20	12	140	16	N	QKN20X12K10	25.40
KN	25	25	12	140	16	N	QKN25X12K10	30.80
KN	30	30	12	140	16	N	QKN30X12K10	36.80
KN	20	20	16	140	16	N	QKN20X16K10	28.20
KN	25	25	16	140	16	N	QKN25X16K10	35.20
KN	30	30	16	140	16	N	QKN30X16K10	43.55
KN	40	40	16	140	16	N	QKN40X16K10	53.60
KN	25	25	20	140	16	N	QKN25X20K10	57.30
KN	30	30	20	140	16	N	QKN30X20K10	70.70
KN	40	40	20	140	16	N	QKN40X20K10	96.10
KN	50	50	20	140	16	N	QKN50X20K10	114.80



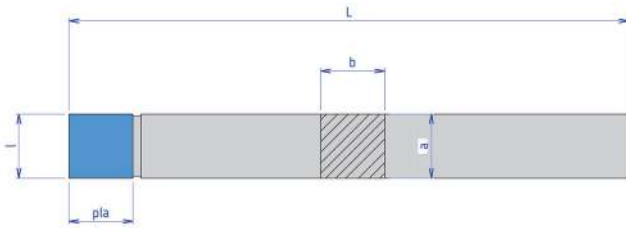
Kopfstähle: Kopfstahl rechteckig RAMET1

Beschreibung:

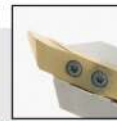
Kopfdrehmeißel, aufgelötet, feinstgäläpft
 HM-Qualität RAMET1
 Schnitttrichtung neutral

EKATURN ©

WGR 90505



Typ	Breite l	a	b	L	Platte	L/R/N	Artikelcode	EUR
KN	10	10	8	140	16	N	QKN10X8R1	17.65
KN	12	12	8	140	16	N	QKN12X8R1	17.95
KN	12	12	10	140	16	N	QKN12X10R1	18.65
KN	16	16	10	140	16	N	QKN16X10R1	24.10
KN	20	20	10	140	16	N	QKN20X10R1	27.75
KN	14	14	12	140	16	N	QKN14X12R1	24.00
KN	16	16	12	140	16	N	QKN16X12R1	26.05
KN	20	20	12	140	16	N	QKN20X12R1	30.80
KN	25	25	12	140	16	N	QKN25X12R1	37.90
KN	30	30	12	140	16	N	QKN30X12R1	44.35
KN	20	20	16	140	16	N	QKN20X16R1	34.10
KN	25	25	16	140	16	N	QKN25X16R1	42.25
KN	30	30	16	140	16	N	QKN30X16R1	52.90
KN	40	40	16	140	16	N	QKN40X16R1	71.85
KN	25	25	20	140	16	N	QKN25X20R1	73.30
KN	30	30	20	140	16	N	QKN30X20R1	84.50
KN	40	40	20	140	16	N	QKN40X20R1	96.10
KN	50	50	20	140	16	N	QKN50X20R1	158.65

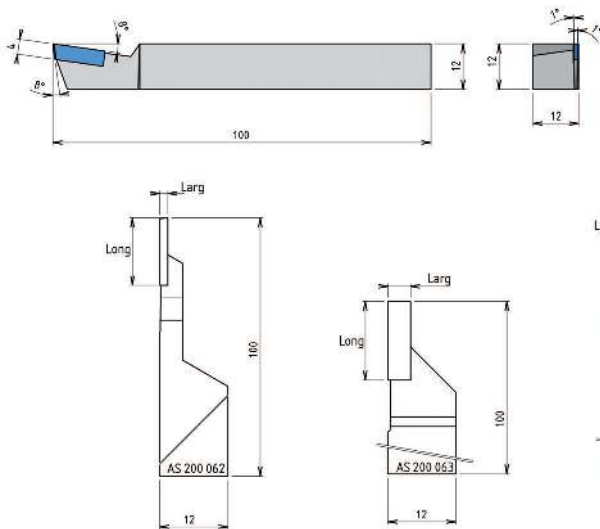


TORNOS Werkzeuge: Tornos Stähle K10

Beschreibung:

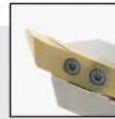
Drehmeißel für TORNOS, aufgelötet, feinstgeläppt
HM-Qualität K10 Feinstkorn

EKATURN ©



WGR 90500

Typ	Breite	Schaft mm	Plattenlänge	Artikelcode	EUR
AS	1,4	12x12x100	12	QAS20006214K10	21.50
AS	1,6	12x12x100	12	QAS20006216K10	21.50
AS	1,8	12x12x100	12	QAS20006218K10	22.90
AS	2	12x12x100	12	QAS20006220K10	16.80
AS	1,4	12x12x100	12	QAS30006214K10	21.50
AS	1,6	12x12x100	12	QAS30006216K10	21.50
AS	1,8	12x12x100	12	QAS30006218K10	22.55
AS	2	12x12x100	12	QAS30006220K10	22.85
AS	2	12x12x100	14	QAS20006302K10	
AS	3	12x12x100	14	QAS20006303K10	18.35
AS	4	12x12x100	14	QAS20006304K10	19.71
AS	5	12x12x100	10	QAS20006305K10	
AS	6	12x12x100	10	QAS20006306K10	19.71
AS	7	12x12x100	10	QAS20006307K10	
AS	8	12x12x100	10	QAS20006308K10	21.20
AS	9	12x12x100	10	QAS20006309K10	
AS	10	12x12x100	10	QAS20006310K10	23.40
AS	12	12x12x100	10	QAS20006312K10	24.50

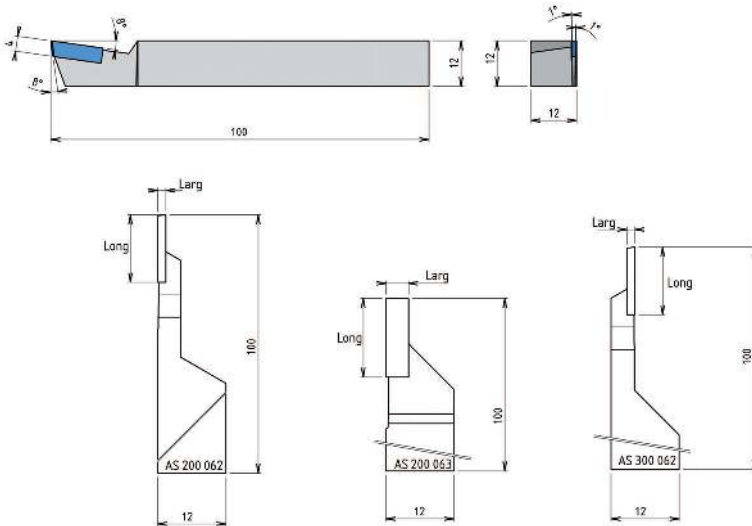


TORNOS Werkzeuge: Tornos Stähle RAMET1

Beschreibung:

Drehmeißel für TORNOS, aufgelötet, feinstgeläppt
HM-Qualität RAMET1

EKATURN ©



WGR 90500

Typ	Breite	Schaft mm	Plattenlänge	Artikelcode	EUR
AS	1,4	12x12x100	12	QAS20006214R1	26.00
AS	1,6	12x12x100	12	QAS20006216R1	26.50
AS	1,8	12x12x100	12	QAS20006218R1	27.00
AS	2	12x12x100	12	QAS20006220R1	27.50
AS	1,4	12x12x100	12	QAS30006214R1	26.00
AS	1,6	12x12x100	12	QAS30006216R1	21.50
AS	1,8	12x12x100	12	QAS30006218R1	27.00
AS	2	12x12x100	12	QAS30006220R1	27.45
AS	2	12x12x100	14	QAS20006302R1	21.20
AS	3	12x12x100	14	QAS20006303R1	21.70
AS	4	12x12x100	14	QAS20006304R1	
AS	5	12x12x100	10	QAS20006305R1	
AS	6	12x12x100	10	QAS20006306R1	
AS	7	12x12x100	10	QAS20006307R1	
AS	8	12x12x100	10	QAS20006308R1	26.20
AS	9	12x12x100	10	QAS20006309R1	
AS	10	12x12x100	10	QAS20006310R1	27.75
AS	12	12x12x100	10	QAS20006312R1	28.50

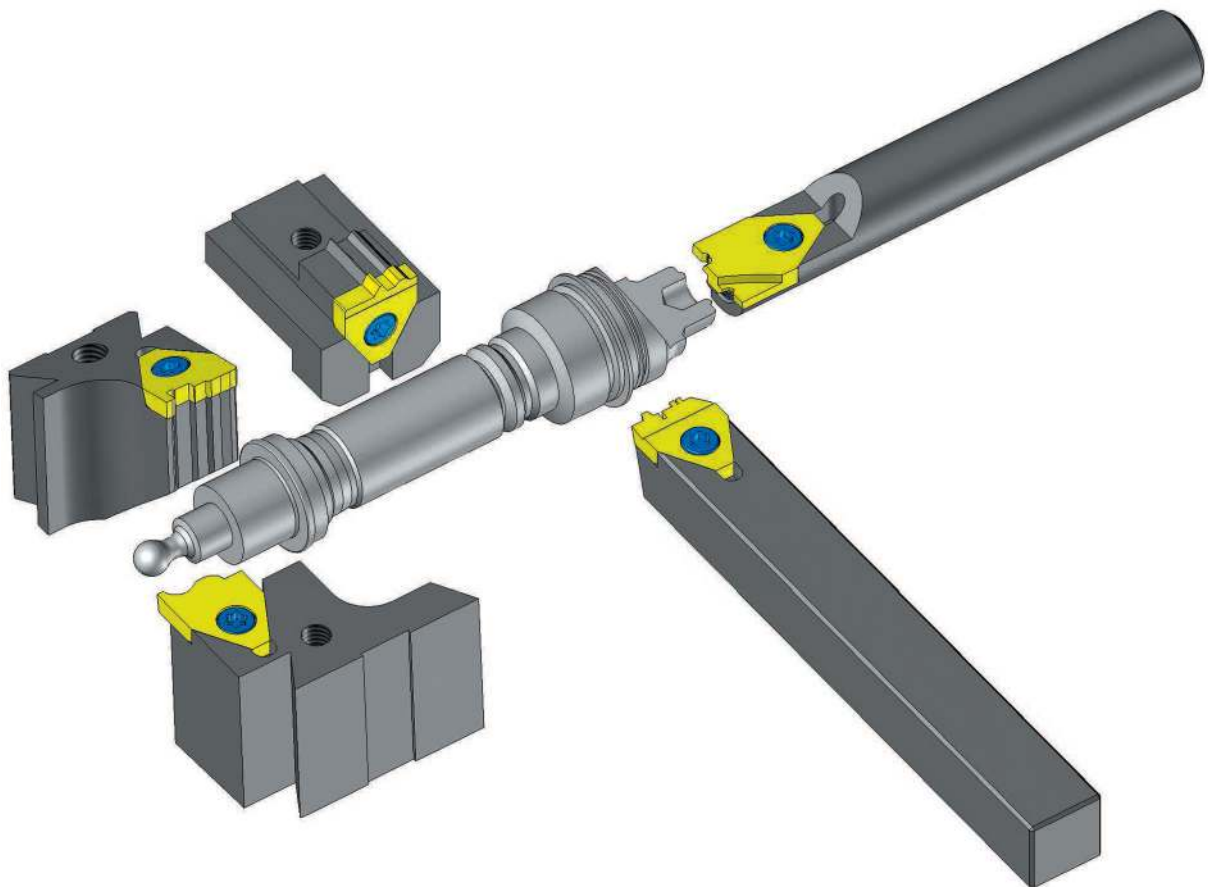


Wendeplattensysteme: NOVCUT

Bitte beachten Sie auch unsere Wendeplattensysteme von UTILIS und PRECITOOL, die eine wesentlich sparsamere Version von gelöteten Stählen darstellen. Sie können beschichtet sowie unbeschichtet geliefert werden. Somit stellt eine nachträgliche Beschichtung kein Problem dar.

Bitte fordern Sie unsere Unterlagen an.

Weiterhin können wir Ihnen auch Kopfstähle mit Wendeplatten anbieten.



www.klingseisen.de

Kontaktieren Sie

[unser Team:](#)



Brunnenstraße 2 · 78554 Aldingen

Tel. +49 (0)7424 98192-0 · Fax +49 (0)7424 84601 · info@klingseisen.de