

Programmübersicht

1 Bohren

KUB® Drillmax
3xD | 5xD | 7-8xD
Ø 3 – 16 mm



KUB® Drillmax VA
5xD
Ø 3 – 16 mm



KUB® Drillmax ALU
5xD | 8xD
Ø 3 – 16 mm



KUB® Drillmax XL
12xD | 20xD | 30xD
Ø 3 – 12 mm



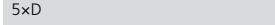
VHM-Anbohrer



NCD Drillmax 90
5xD | 7xD



PKD Drillmax 90
5xD



PKD Drillmax
5xD

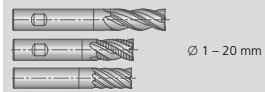


KUB K2®
3xD | 5xD | 7xD
Ø 10 – 20,5 mm

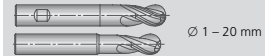


2 Fräsen

Schaftfräser



Kugelfräser



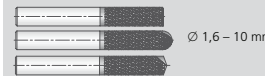
Torusfräser



Fasfräser | Radiusfräser



NCD Composite Fräser HSC



NCD Composite Mehrzahnfräser



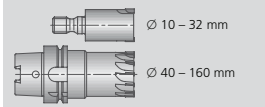
PKD Kompressionsfräser



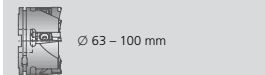
PKD Bohrnutenfräser



PKD Planfräser



PKD Schlicht-, Plan- und Eckfräser HSC



3 Gewinden

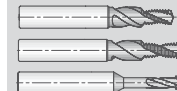
Gewindefräsen MKG
< Ø 20 mm



Gewindefräsen und Senken
MGF | UMGF < Ø 20 mm



Bohren, Gewindefräsen und Senken
BGF | UBGF | DBGF
< Ø 20 mm



Gewindefräsen TOMILL GWF
> Ø 20 mm



zirkular Planen, Senken, Gewindefräsen TOMILL GWF
> Ø 20 mm



Gewindefräser TOMILL CUT
> Ø 20 mm



Gewindefräser XAM
> Ø 20 mm



Gewindebohren

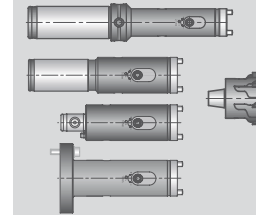


Gewindeformen

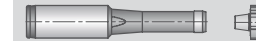


4 Reiben

REAMAX® TS
Ø 18,000 – 65,000 mm



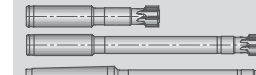
REAMAX®
Ø 12,000 – 40,000 mm



Einwegkopf
Ø 9,60 – 60,00 mm



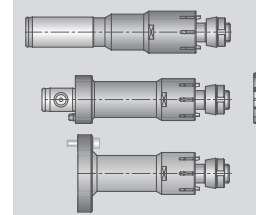
Monomax®
Ø 5,600 – 25,899 mm



Fullmax
Ø 2,96 – 20,05 mm



Schneidring
Ø 60,600 – 100,599 mm



5 Drehen

Außenbearbeitung



Einstechen

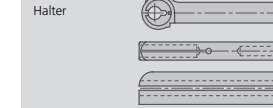


Gewinden



Innenbearbeitung

Halter



Ausbohrstahl



Ø 0,5 – 2 mm

Ø 2,5 – 14 mm

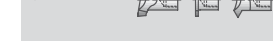


Einstechstahl



Ø 3 – 14 mm

Ø 3 – 14 mm



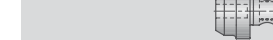
Bohrstange

Ausbohrstahl

Einstechstahl

Innengewindestahl

Ø 16 – 30 mm



UniTurn®

Halter

Adapter

Kopierstahl

Ø 3 – 8 mm

Ausdrehstahl

Ø 3 – 8 mm

Ausdrehstahl mit CBN

Ø 2,7 – 7,5 mm

Einstechstahl

Ø 3 – 8 mm

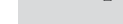
Gewindestahl

Ø 5 – 8 mm

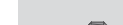
Programmübersicht

6 Senken

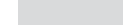
Senker SE
Ø 2 – 15 mm



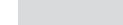
Senker DSE
Ø 1 – 4 mm



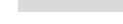
Senker SEA
Ø 2 – 30 mm



Senker SX
Ø 2,5 – 25 mm



Senker SID
Ø 8 – 20 mm



7 Sonderwerkzeuge



KOMET SERVICE®

Kapitel 8
Bei allen mit der **KOMET SERVICE® TOOL life Box** gekennzeichneten Werkzeugen ist eine kostengünstige Werkzeugaufbereitung in gewohnter KOMET® Qualität möglich.