

Artikelnummer Bezeichnung

Böhm Werkzeugmaschinen GmbH

Artikelpreisliste für Spinner, TC 600 SMCY

VDI 30 Sternrevolver - Radialrevolver - Flachkupplung

8 010 25 126	Axial-Bohr- und Fräskopf ER 25	auf Anfrage

Werkzeugantrieb:Zweiflach b 8Schaftgröße:30Werkzeugaufnahme:ER 25Übersetzung [i]:01:01

Übersetzung [i]:01:01Drehmoment max[Nm]:32Drehzahl max[1/min]:6000Drehrichtung:gleichKühlmittel:EK

8 010 25 127 Axial-Bohr- und Fräskopf ER 25 IK auf Anfrage

Werkzeugantrieb: Zweiflach b 8

Schaftgröße: 30
Werkzeugaufnahme: ER 25
Übersetzung [i]: 01:01
Drehmoment max[Nm]: 32
Drehzahl max[1/min]: 6000
Drehrichtung: gleich
Kühlmittel: IK/EK
Druck max[bar]: 25

8 010 25 128 Axial-Bohr- und Fräskopf ER 25 AX UT auf Anfrage

Werkzeugantrieb: Zweiflach b 8

Schaftgröße: 30

Werkzeugaufnahme: ER 25 A - u-tec

Übersetzung [i]:01:01Drehmoment max[Nm]:32Drehzahl max[1/min]:6000Drehrichtung:gleichKühlmittel:EK

8 010 25 129 Axial-Bohr- und Fräskopf ER 25 AX UT IK auf Anfrage

Werkzeugantrieb: Zweiflach b 8

Schaftgröße: 30

Werkzeugaufnahme: ER 25 A - u-tec

 Übersetzung [i]:
 01:01

 Drehmoment max[Nm]:
 32

 Drehzahl max[1/min]:
 6000

 Drehrichtung:
 gleich

 Kühlmittel:
 IK/EK

 Druck max[bar]:
 25

8 010 26 068 Axial-Bohr- und Fräskopf HT 4 IK auf Anfrage

Werkzeugantrieb: Zweiflach b 8

Schaftgröße: 30
Werkzeugaufnahme: HT 4
Übersetzung [i]: 01:01
Drehmoment max[Nm]: 32
Drehzahl max[1/min]: 6000
Drehrichtung: gleich
Kühlmittel: IK/EK
Druck max[bar]: 25

Böhm Werkzeugmaschinen GmbH www.boehm-wzm.de info@boehm-wzm.de



8 036 25 027 Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25 auf Anfrage

Ausführung: doppelverzahnt Werkzeugantrieb: Zweiflach b 8

30 Schaftgröße: Werkzeugaufnahme: ER 25 Übersetzung [i]: 01:01 Drehmoment max[Nm]: 32 Drehzahl max[1/min]: 6000 Drehrichtung: ungleich Kühlmittel: ЕK Mittenmaß[mm]: 100

8 036 25 028 Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25 IK auf Anfrage

Ausführung: doppelverzahnt Werkzeugantrieb: Zweiflach b 8

Schaftgröße: 30 ER 25 Werkzeugaufnahme: 01:01 Übersetzung [i]: 32 Drehmoment max[Nm]: 6000 Drehzahl max[1/min]: Drehrichtung: ungleich Kühlmittel: IK/EK Druck max[bar]: 140 Mittenmaß[mm]: 100

8 036 25 029 Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25 AX UT auf Anfrage

Ausführung: doppelverzahnt Werkzeugantrieb: Zweiflach b 8

Schaftgröße: 30

Werkzeugaufnahme: ER 25 A - u-tec

Übersetzung [i]:01:01Drehmoment max[Nm]:32Drehzahl max[1/min]:6000Drehrichtung:ungleichKühlmittel:EK

Hinweis: verstärkte Lagerung

Mittenmaß[mm]: 100

8 036 25 030 Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25 AX UT IK auf Anfrage

Ausführung: doppelverzahnt Werkzeugantrieb: Zweiflach b 8

Schaftgröße: 30

Werkzeugaufnahme: ER 25 A - u-tec

 Übersetzung [i]:
 01:01

 Drehmoment max[Nm]:
 32

 Drehzahl max[1/min]:
 6000

 Drehrichtung:
 ungleich

 Kühlmittel:
 IK/EK

 Druck max[bar]:
 140

 verstärkte

Hinweis: verstarkte Lagerung
Mittenmaß[mm]: 100

8 036 26 029 Winkel-Bohr- und Fräskopf HT 4 IK auf Anfrage

Ausführung: doppelverzahnt Werkzeugantrieb: Zweiflach b 8

Schaftgröße: 30 Werkzeugaufnahme: HT 4 01:01 Übersetzung [i]: Drehmoment max[Nm]: 32 Drehzahl max[1/min]: 6000 Drehrichtung: ungleich Kühlmittel: IK/EK Druck max[bar]: 140 Mittenmaß[mm]: 100



8 039 25 047 Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25 auf Anfrage

Einsatz für: Haupt- und Gegenspindel

Ausführung: doppelspindelig

Werkzeugantrieb: Zweiflach b 8

Schaftgröße: 30
Werkzeugaufnahme: ER 25
Übersetzung [i]: 01:01
Drehmoment max[Nm]: 32
Drehzahl max[1/min]: 6000

Drehrichtung: gleich/ungleich

Kühlmittel: EK

8 039 25 048 Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25/25 AX IK auf Anfrage

Einsatz für: Haupt- und Gegenspindel
Ausführung: doppelspindelig

Werkzeugantrieb: Zweiflach b 8

Schaftgröße: 30

Werkzeugaufnahme: ER 25 / ER 25 A

 Übersetzung [i]:
 01:01

 Drehmoment max[Nm]:
 32

 Drehzahl max[1/min]:
 6000

Drehrichtung: gleich/ungleich

Kühlmittel: IK/EK
Druck max[bar]: 25

8 040 25 033 Schwenkkopf \pm 90° verstb ER 25 AX UT auf Anfrage

Werkzeugantrieb: Zweiflach b 8

Schaftgröße: 30

Werkzeugaufnahme: ER 25 A - u-tec

Übersetzung [i]:01:01Drehmoment max[Nm]:25Drehzahl max[1/min]:6000Drehrichtung:ungleichKühlmittel:EK

Hinweis: verstärkte
Lagerung
Mittenmaß[mm]: 87

8 040 25 034 Schwenkkopf ± 90° verstb ER 25 AX UT IK auf Anfrage

Werkzeugantrieb: Zweiflach b 8

Schaftgröße: 30

Werkzeugaufnahme: ER 25 A - u-tec

 Übersetzung [i]:
 01:01

 Drehmoment max[Nm]:
 25

 Drehzahl max[1/min]:
 6000

 Drehrichtung:
 ungleich

 Kühlmittel:
 IK/EK

 Druck max[bar]:
 140

Hinweis: verstärkte Lagerung
Mittenmaß[mm]: 87



8 210 26 011 Aufnahmehalter HT 4 IK auf Anfrage Ausführung: rechts Schaftgröße: 30 Werkzeugaufnahme: HT 4 Kühlmittel: IK/EK

8 210 26 012 Aufnahmehalter HT 4 IK auf Anfrage

Ausführung: links Schaftgröße: нт 4 Werkzeugaufnahme: Kühlmittel: IK/EK

8 214 22 000 Werkzeughalter C1-30x20/16 auf Anfrage

> Einsatz für: VDI 30 Ausführung: rechts Schaftgröße: 30

Vkt. 20/16 Werkzeugaufnahme:

Kühlmittel: EK

8 214 22 001 Werkzeughalter C3-30x20/16 auf Anfrage

> Einsatz für: VDI 30 Ausführung: rechts Schaftgröße: 30

Vkt. 20/16 Werkzeugaufnahme:

Kühlmittel: EK

8 215 22 000 Werkzeughalter C2-30x20 auf Anfrage

> Einsatz für: VDI 30 Ausführung: links Schaftgröße: 30

Werkzeugaufnahme: Vkt. 20/16

Kühlmittel: EK

8 231 28 027 Bohrstangenhalter Ø 32 auf Anfrage

> Schwerzerspanun Einsatz für:

Ausführung:

links Schaftgröße: 30 Werkzeugaufnahme: Ø 32 Kühlmittel: IK/EK

ummontierbar in Hinweis: rechte Ausführung

Mittenmaß[mm]: 100

8 231 29 011 Bohrstangenhalter \emptyset 40 auf Anfrage

> Schwerzerspanun Einsatz für:

Ausführung: links Schaftgröße: 30 Werkzeugaufnahme: Ø 40 Kühlmittel: IK/EK

ummontierbar in Hinweis: rechte

Ausführung

Mittenmaß[mm]: 100

8 239 27 022 Doppel-Bohrstangenhalter \emptyset 25 auf Anfrage

> Schwerzerspanun Einsatz für:

Schaftgröße: 30 Werkzeugaufnahme: Ø 25 Kühlmittel: IK/EK Mittenmaß[mm]: 100



8 239 28 016 Doppel-Bohrstangenhalter Ø 32 auf Anfrage

> Schwerzerspanun Einsatz für:

Schaftgröße: 30 Werkzeugaufnahme: Ø 32 Kühlmittel: IK/EK Mittenmaß[mm]: 100

8 251 24 002 Kombi-Doppel-Drehstahlhalter Vkt. 20 auf Anfrage

> Schaftgröße: Werkzeugaufnahme: Vkt. 20 Kühlmittel:

auf Anfrage 8 259 22 001 Mehrfach-Drehstahlhalter 4x Vkt. 20

Schaftgröße: 30 Werkzeugaufnahme: Vkt. 20 Kühlmittel: EK

Je Seite - 2 x Vkt. 20 mit Y-

auf Anfrage

Versatz

8 320 22 007 Abstechhalter höhenverstellbar SH 26

Ausführung: universal

Schaftgröße:

Spannschaft SH Werkzeugaufnahme:

26 Kühlmittel:

8 320 23 005 Abstechhalter höhenverstellbar SH 32 auf Anfrage

Ausführung:

Schaftgröße: 30

Werkzeugaufnahme: Spannschaft SH 32

Kühlmittel: EK