

Victor  
**Vturn II 16 CV -  
DIN 5480**



# Hightech von heimatec - Werkzeuge und Systeme für die produktive Dreh- und Fräsbearbeitung

heimatec gehört zu den internationalen Technologie- und Qualitätsführern von Präzisionswerkzeugen und ist auf die Entwicklung und Herstellung von hochpräzisen festen und angetriebenen Werkzeugen für alle CNC-Drehmaschinen, CNC-Dreh-Fräszentren und CNC-Bearbeitungszentren spezialisiert.

Die Produktpalette\* reicht von statischen BMT- und VDI-Werkzeughaltern über angetriebene Werkzeuge bis hin zu hochkomplexen kundenbezogenen Individuallösungen. heimatec, mit Hauptsitz in Renchen, besitzt eine Tochtergesellschaft in Asien und Indien sowie zahlreiche Repräsentanzen und Handelspartner über den ganzen Globus verteilt.

## \*UNSERE PRODUKTE

Feste Werkzeughalter

Angetriebene Werkzeugeinheiten

Präzisionswerkzeuge

Werkzeuge für Dreh- und Bearbeitungszentren

Werkzeuge für Langdrehautomaten

Werkzeugwechsel- und Schnellwechselsysteme

Werkzeugsysteme für die Verzahnungsherstellung

Digitales Werkzeugmanagement

Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.





**heimatec GmbH** behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

Die aktuelle Version unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) finden Sie auf unserer Webseite.

Victor

## Vturn II 16 CV - DIN 5480

heimatec®

| Artikel-Nr.   | Bezeichnung                                    |                     |
|---|--|---------------------|
| <b>8 010 25 090</b>   | <b>Axial-Bohr- und Fräskopf ER 25</b>          |                     |
|    | Gewicht [kg]:                                  | 1.580               |
|   | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480            |
|   | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00               |
|   | Schafttyp:                                     | VDI                 |
|   | Werkzeugaufnahme:                              | ER 25               |
|   | Übersetzung [i]:                               | 1:1                 |
|   | Drehmoment max [Nm]:                           | 25                  |
|   | Drehzahl max [1/min]:                          | 6000                |
|   | Drehrichtung:                                  | gleich              |
|   | Kühlmittel:                                    | EK                  |
|   | Hinweis:                                       | rundes Gehäuse Ø 68 |
| <b>8 010 25 091</b>   | <b>Axial-Bohr- und Fräskopf ER 25 IK</b>       |                     |
|    | Gewicht [kg]:                                  | 1.830               |
|   | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480            |
|   | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00               |
|   | Schafttyp:                                     | VDI                 |
|   | Werkzeugaufnahme:                              | ER 25               |
|   | Übersetzung [i]:                               | 1:1                 |
|   | Drehmoment max [Nm]:                           | 25                  |
|   | Drehzahl max [1/min]:                          | 6000                |
|   | Drehrichtung:                                  | gleich              |
|   | Kühlmittel:                                    | IK/EK               |
|   | Druck max [bar]:                               | 25                  |
|   | Hinweis:                                       | rundes Gehäuse Ø 68 |
| <b>8 010 25 118</b>   | <b>Axial-Bohr- und Fräskopf ER 25 AX UT</b>    |                     |
|  | Gewicht [kg]:                                  | 1.780               |
|   | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480            |
|   | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00               |
|   | Schafttyp:                                     | VDI                 |
|   | Werkzeugaufnahme:                              | ER 25 A - u-tec     |
|   | Übersetzung [i]:                               | 1:1                 |
|   | Drehmoment max [Nm]:                           | 25                  |
|   | Drehzahl max [1/min]:                          | 12000               |
|   | Drehrichtung:                                  | gleich              |
|   | Kühlmittel:                                    | EK                  |
|   | Hinweis:                                       | verstärkte Lagerung |
| <b>8 010 25 119</b>   | <b>Axial-Bohr- und Fräskopf ER 25 AX UT IK</b> |                     |
|  | Gewicht [kg]:                                  | 1.780               |
|   | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480            |
|   | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00               |
|   | Schafttyp:                                     | VDI                 |
|   | Werkzeugaufnahme:                              | ER 25 A - u-tec     |
|   | Übersetzung [i]:                               | 1:1                 |
|   | Drehmoment max [Nm]:                           | 25                  |
|   | Drehzahl max [1/min]:                          | 6000                |
|   | Drehrichtung:                                  | gleich              |
|   | Kühlmittel:                                    | IK/EK               |
|   | Druck max [bar]:                               | 25                  |
|   | Hinweis:                                       | rundes Gehäuse Ø 68 |

| Artikel-Nr.         | Bezeichnung                                     |                     |
|---------------------|---|---------------------|
| <b>8 030 25 021</b> | <b>Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25</b>          |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                                   | 3.970               |
|                     | Ausführung:                                     | rechts              |
|                     | Werkzeugantrieb:                                | DIN 5480            |
|                     | Schaftgröße [mm]:                               | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                                      | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                               | ER 25               |
|                     | Übersetzung [i]:                                | 1:1                 |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                            | 25                  |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                           | 6000                |
|                     | Drehrichtung:                                   | ungleich            |
|                     | Kühlmittel:                                     | EK                  |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                 | 100                 |
| <b>8 030 25 113</b> | <b>Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25</b>          |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                                   | 4.440               |
|                     | Ausführung:                                     | rechts              |
|                     | Werkzeugantrieb:                                | DIN 5480            |
|                     | Schaftgröße [mm]:                               | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                                      | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                               | ER 25               |
|                     | Übersetzung [i]:                                | 1:2                 |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                            | 16                  |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                           | 12000               |
|                     | Drehrichtung:                                   | ungleich            |
|                     | Kühlmittel:                                     | EK                  |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                 | 85                  |
| <b>8 030 25 242</b> | <b>Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25 AX UT</b>    |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                                   | 3.760               |
|                     | Ausführung:                                     | rechts              |
|                     | Werkzeugantrieb:                                | DIN 5480            |
|                     | Schaftgröße [mm]:                               | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                                      | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                               | ER 25 A - u-tec     |
|                     | Übersetzung [i]:                                | 1:1                 |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                            | 25                  |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                           | 6000                |
|                     | Drehrichtung:                                   | ungleich            |
|                     | Kühlmittel:                                     | EK                  |
|                     | Hinweis:  | verstärkte Lagerung |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                 | 85                  |
| <b>8 030 25 267</b> | <b>Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25 AX UT IK</b> |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                                   | 4.150               |
|                     | Ausführung:                                     | rechts              |
|                     | Werkzeugantrieb:                                | DIN 5480            |
|                     | Schaftgröße [mm]:                               | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                                      | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                               | ER 25 A - u-tec     |
|                     | Übersetzung [i]:                                | 1:1                 |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                            | 25                  |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                           | 6000                |
|                     | Drehrichtung:                                   | ungleich            |
|                     | Kühlmittel:                                     | IK/EK               |
|                     | Druck max [bar]:                                | 140                 |
|                     | Hinweis:  | verstärkte Lagerung |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                 | 85                  |

Victor

## Vturn II 16 CV - DIN 5480

heimatec®

| Artikel-Nr.         | Bezeichnung                                  |                     |
|---------------------|--|---------------------|
| <b>8 030 25 277</b> | <b>Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25 IK</b>    |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                                | 3.310               |
|                     | Ausführung:                                  | rechts              |
|                     | Werkzeugantrieb:                             | DIN 5480            |
|                     | Schaftgröße [mm]:                            | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                                   | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                            | ER 25               |
|                     | Übersetzung [i]:                             | 1:1                 |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                         | 25                  |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                        | 6000                |
|                     | Drehrichtung:                                | ungleich            |
|                     | Kühlmittel:                                  | IK/EK               |
|                     | Druck max [bar]:                             | 140                 |
|                     | Mittenmaß [mm]:                              | 64                  |
| <b>8 030 25 280</b> | <b>Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25 AX UT</b> |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                                | 3.200               |
|                     | Ausführung:                                  | rechts              |
|                     | Werkzeugantrieb:                             | DIN 5480            |
|                     | Schaftgröße [mm]:                            | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                                   | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                            | ER 25 A - u-tec     |
|                     | Übersetzung [i]:                             | 1:1                 |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                         | 25                  |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                        | 6000                |
|                     | Drehrichtung:                                | ungleich            |
|                     | Kühlmittel:                                  | EK                  |
|                     | Hinweis:                                     | verstärkte Lagerung |
|                     | Mittenmaß [mm]:                              | 64                  |
| <b>8 031 24 046</b> | <b>Winkel-Fräskopf Kombidorn 16</b>          |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                                | 3.220               |
|                     | Ausführung:                                  | rechts              |
|                     | Werkzeugantrieb:                             | DIN 5480            |
|                     | Schaftgröße [mm]:                            | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                                   | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                            | Kombidorn 16        |
|                     | Übersetzung [i]:                             | 1:1                 |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                         | 25                  |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                        | 6000                |
|                     | Drehrichtung:                                | ungleich            |
|                     | Kühlmittel:                                  | EK                  |
|                     | Hinweis:                                     | Kombilagerung       |
|                     | Mittenmaß [mm]:                              | 64                  |
| <b>8 033 25 032</b> | <b>Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25 IK</b>    |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                                | 4.020               |
|                     | Ausführung:                                  | rechts              |
|                     | Werkzeugantrieb:                             | DIN 5480            |
|                     | Schaftgröße [mm]:                            | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                                   | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                            | ER 25               |
|                     | Übersetzung [i]:                             | 1:1                 |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                         | 25                  |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                        | 6000                |
|                     | Drehrichtung:                                | gleich              |
|                     | Kühlmittel:                                  | IK/EK               |
|                     | Druck max [bar]:                             | 140                 |

| Artikel-Nr.         | Bezeichnung                                     |                          |
|---------------------|---|--------------------------|
|                     | Mittenmaß [mm]:                                 | 85                       |
| <b>8 036 25 041</b> | <b>Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25 AX UT</b>    |                          |
|                     | Gewicht [kg]:                                   | 4.220                    |
|                     | Zusatzbezeichnung:                              | 180° umsetzbar           |
|                     | Ausführung:                                     | doppelverzahnt           |
|                     | Werkzeugantrieb:                                | DIN 5480                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                               | 30.00                    |
|                     | Schafttyp:                                      | VDI                      |
|                     | Werkzeugaufnahme:                               | ER 25 A - u-tec          |
|                     | Übersetzung [i]:                                | 1:1                      |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                            | 25                       |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                           | 6000                     |
|                     | Drehrichtung:                                   | ungleich                 |
|                     | Kühlmittel:                                     | EK                       |
|                     | Hinweis:  | verstärkte Lagerung      |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                 | 100                      |
| <b>8 036 25 042</b> | <b>Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 25 AX UT IK</b> |                          |
|                     | Gewicht [kg]:                                   | 4.640                    |
|                     | Zusatzbezeichnung:                              | 180° umsetzbar           |
|                     | Ausführung:                                     | doppelverzahnt           |
|                     | Werkzeugantrieb:                                | DIN 5480                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                               | 30.00                    |
|                     | Schafttyp:                                      | VDI                      |
|                     | Werkzeugaufnahme:                               | ER 25 A - u-tec          |
|                     | Übersetzung [i]:                                | 1:1                      |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                            | 25                       |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                           | 6000                     |
|                     | Drehrichtung:                                   | ungleich                 |
|                     | Kühlmittel:                                     | IK/EK                    |
|                     | Druck max [bar]:                                | 140                      |
|                     | Hinweis:  | verstärkte Lagerung      |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                 | 100                      |
| <b>8 040 24 012</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 20</b>           |                          |
|                     | Gewicht [kg]:                                   | 2.470                    |
|                     | Ausführung:                                     | rechts                   |
|                     | Werkzeugantrieb:                                | DIN 5480                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                               | 30.00                    |
|                     | Schafttyp:                                      | VDI                      |
|                     | Werkzeugaufnahme:                               | ER 20                    |
|                     | Übersetzung [i]:                                | 1:1                      |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                            | 10                       |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                           | 6000                     |
|                     | Drehrichtung:                                   | gleich                   |
|                     | Kühlmittel:                                     | EK                       |
|                     | Hinweis:  | Fixierung 180° umsetzbar |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                 | 64                       |
| <b>8 040 24 032</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb HT 2</b>            |                          |
|                     | Gewicht [kg]:                                   | 3.080                    |
|                     | Ausführung:                                     | doppelverzahnt           |
|                     | Werkzeugantrieb:                                | DIN 5480                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                               | 30.00                    |
|                     | Schafttyp:                                      | VDI                      |
|                     | Werkzeugaufnahme:                               | HT 2                     |
|                     | Übersetzung [i]:                                | 1:1                      |

Victor

## Vturn II 16 CV - DIN 5480

heimatec®

| Artikel-Nr.         | Bezeichnung                                    |                          |
|---------------------|--|--------------------------|
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 10                       |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 5000                     |
|                     | Drehrichtung:                                  | gleich                   |
|                     | Kühlmittel:                                    | EK                       |
|                     | Hinweis:                                       | Schwenkbereich beachten  |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 97                       |
| <b>8 040 24 035</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 16</b>          |                          |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 2.320                    |
|                     | Ausführung:                                    | rechts                   |
|                     | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00                    |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI                      |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | ER 16                    |
|                     | Übersetzung [i]:                               | 1:1                      |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 10                       |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 6000                     |
|                     | Drehrichtung:                                  | gleich                   |
|                     | Kühlmittel:                                    | EK                       |
|                     | Hinweis:                                       | Fixierung 180° umsetzbar |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 64                       |
| <b>8 040 24 059</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 16 AX UT</b>    |                          |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 4.430                    |
|                     | Ausführung:                                    | links                    |
|                     | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00                    |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI                      |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | ER 16 A - u-tec          |
|                     | Übersetzung [i]:                               | 1:2                      |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 12                       |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 12000                    |
|                     | Drehrichtung:                                  | ungleich                 |
|                     | Kühlmittel:                                    | EK                       |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 88                       |
| <b>8 040 24 075</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 16 AX UT IK</b> |                          |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 4.450                    |
|                     | Ausführung:                                    | links                    |
|                     | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00                    |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI                      |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | ER 16 A - u-tec          |
|                     | Übersetzung [i]:                               | 1:1                      |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 25                       |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 6000                     |
|                     | Drehrichtung:                                  | ungleich                 |
|                     | Kühlmittel:                                    | IK/EK                    |
|                     | Druck max [bar]:                               | 140                      |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 88                       |
| <b>8 040 24 077</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 16 AX UT</b>    |                          |
|                     | Ausführung:                                    | links                    |
|                     | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00                    |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI                      |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | ER 16 A - u-tec          |
|                     | Übersetzung [i]:                               | 1:1                      |

Victor

## Vturn II 16 CV - DIN 5480

heimatec®

| Artikel-Nr.         | Bezeichnung                                    |                 |
|---------------------|--|-----------------|
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 25              |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 6000            |
|                     | Drehrichtung:                                  | ungleich        |
|                     | Kühlmittel:                                    | EK              |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 88              |
| <b>8 040 24 078</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 16 AX UT IK</b> |                 |
|                     | Ausführung:                                    | links           |
|                     | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480        |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | ER 16 A - u-tec |
|                     | Übersetzung [i]:                               | 1:2             |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 12              |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 12000           |
|                     | Drehrichtung:                                  | ungleich        |
|                     | Kühlmittel:                                    | IK/EK           |
|                     | Druck max [bar]:                               | 140             |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 88              |
| <b>8 040 24 079</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 16 AX UT</b>    |                 |
|                     | Ausführung:                                    | rechts          |
|                     | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480        |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | ER 16 A - u-tec |
|                     | Übersetzung [i]:                               | 1:1             |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 25              |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 6000            |
|                     | Drehrichtung:                                  | ungleich        |
|                     | Kühlmittel:                                    | EK              |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 88              |
| <b>8 040 24 081</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 16 AX UT IK</b> |                 |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 4.450           |
|                     | Ausführung:                                    | rechts          |
|                     | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480        |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | ER 16 A - u-tec |
|                     | Übersetzung [i]:                               | 1:1             |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 25              |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 6000            |
|                     | Drehrichtung:                                  | ungleich        |
|                     | Kühlmittel:                                    | IK/EK           |
|                     | Druck max [bar]:                               | 140             |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 88              |
| <b>8 040 24 084</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 16 AX UT</b>    |                 |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 4.440           |
|                     | Ausführung:                                    | rechts          |
|                     | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480        |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | ER 16 A - u-tec |
|                     | Übersetzung [i]:                               | 1:2             |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 12              |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 12000           |

Victor

## Vturn II 16 CV - DIN 5480

heimatec®

| Artikel-Nr.         | Bezeichnung                                    |                              |
|---------------------|--|------------------------------|
|                     | Drehrichtung:                                  | ungleich                     |
|                     | Kühlmittel:                                    | EK                           |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 88                           |
| <b>8 040 24 087</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 16 AX UT IK</b> |                              |
|                     | Ausführung:                                    | rechts                       |
|                     | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480                     |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00                        |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI                          |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | ER 16 A - u-tec              |
|                     | Übersetzung [i]:                               | 1:2                          |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 12                           |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 12000                        |
|                     | Drehrichtung:                                  | ungleich                     |
|                     | Kühlmittel:                                    | IK/EK                        |
|                     | Druck max [bar]:                               | 140                          |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 88                           |
| <b>8 040 24 108</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 16 AX UT</b>    |                              |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 4.470                        |
|                     | Ausführung:                                    | links, unter +45° absteckbar |
|                     | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480                     |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00                        |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI                          |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | ER 16 A - u-tec              |
|                     | Übersetzung [i]:                               | 1:2                          |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 12                           |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 12000                        |
|                     | Drehrichtung:                                  | ungleich                     |
|                     | Kühlmittel:                                    | EK                           |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 88                           |
| <b>8 040 25 022</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 25 AX UT IK</b> |                              |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 4.650                        |
|                     | Ausführung:                                    | links                        |
|                     | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480                     |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00                        |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI                          |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | ER 25 A - u-tec              |
|                     | Übersetzung [i]:                               | 1:1                          |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 25                           |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 6000                         |
|                     | Drehrichtung:                                  | ungleich                     |
|                     | Kühlmittel:                                    | IK/EK                        |
|                     | Druck max [bar]:                               | 140                          |
|                     | Hinweis:                                       | verstärkte Lagerung          |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 88                           |
| <b>8 040 25 032</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 25 AX UT</b>    |                              |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 4.660                        |
|                     | Ausführung:                                    | rechts                       |
|                     | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480                     |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00                        |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI                          |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | ER 25 A - u-tec              |
|                     | Übersetzung [i]:                               | 1:1                          |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 25                           |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 6000                         |

| Artikel-Nr.         | Bezeichnung                                    |                     |
|---------------------|--|---------------------|
|                     | Drehrichtung:                                  | ungleich            |
|                     | Kühlmittel:                                    | EK                  |
|                     | Hinweis:                                       | verstärkte Lagerung |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 88                  |
| <b>8 040 25 038</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 25 AX UT</b>    |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 4.890               |
|                     | Ausführung:                                    | rechts              |
|                     | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480            |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | ER 25 A - u-tec     |
|                     | Übersetzung [i]:                               | 1:1                 |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 25                  |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 6000                |
|                     | Drehrichtung:                                  | ungleich            |
|                     | Kühlmittel:                                    | EK                  |
|                     | Hinweis:                                       | verstärkte Lagerung |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 88                  |
| <b>8 040 25 040</b> | <b>Schwenkkopf ± 90° verstb ER 25 AX UT IK</b> |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 3.500               |
|                     | Ausführung:                                    | rechts              |
|                     | Werkzeugantrieb:                               | DIN 5480            |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | ER 25 A - u-tec     |
|                     | Übersetzung [i]:                               | 1:1                 |
|                     | Drehmoment max [Nm]:                           | 25                  |
|                     | Drehzahl max [1/min]:                          | 6000                |
|                     | Drehrichtung:                                  | ungleich            |
|                     | Kühlmittel:                                    | IK/EK               |
|                     | Druck max [bar]:                               | 140                 |
|                     | Hinweis:                                       | verstärkte Lagerung |
|                     | Mittenmaß [mm]:                                | 88                  |
| <b>8 200 20 000</b> | <b>Verschlussstopfen Z2-30 K</b>               |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 0.060               |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI                 |
| <b>8 200 20 002</b> | <b>Werkzeughalter A2-30x100</b>                |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 3.120               |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI                 |
| <b>8 200 20 005</b> | <b>Verschlussstopfen Z2-30 S</b>               |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 0.740               |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI                 |
| <b>8 200 20 008</b> | <b>Werkzeughalter A2-30x240</b>                |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 7.160               |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI                 |

Victor

## Vturn II 16 CV - DIN 5480

heimatec®

| Artikel-Nr.         | Bezeichnung                           |                     |
|---------------------|---------------------------------------|---------------------|
| <b>8 200 23 000</b> | <b>Werkzeughalter A1-30x 85</b>       |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                         | 6.900               |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                            | VDI                 |
| <b>8 202 23 000</b> | <b>Grundhalter Queraufnahme SZ 40</b> |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                         | 0.890               |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                            | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | Schnittstelle SZ 40 |
|                     | Kühlmittel:                           | EK                  |
| <b>8 210 21 000</b> | <b>Werkzeughalter F 30-MK 1</b>       |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                         | 0.960               |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                            | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | DIN 228 D - MK 1    |
|                     | Kühlmittel:                           | IK                  |
| <b>8 210 22 000</b> | <b>Werkzeughalter F 30-MK 2</b>       |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                         | 0.880               |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                            | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | DIN 228 D - MK 2    |
|                     | Kühlmittel:                           | IK                  |
| <b>8 210 22 002</b> | <b>Werkzeughalter E2-30x 6</b>        |                     |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                            | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | Ø 6                 |
|                     | Kühlmittel:                           | IK/EK               |
| <b>8 210 23 000</b> | <b>Werkzeughalter F 30-MK 3</b>       |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                         | 1.340               |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                            | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | DIN 228 D - MK 3    |
|                     | Kühlmittel:                           | IK                  |
| <b>8 210 23 001</b> | <b>Werkzeughalter E2-30x 8</b>        |                     |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                            | VDI                 |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | Ø 8                 |
|                     | Kühlmittel:                           | IK/EK               |
| <b>8 210 23 007</b> | <b>Kurzbohrfutter VDI 30x 8</b>       |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                         | 0.940               |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                            | VDI                 |
|                     | Kühlmittel:                           | EK                  |
| <b>8 210 23 009</b> | <b>Kurzbohrfutter VDI 30x 8 - IK</b>  |                     |
|                     | Gewicht [kg]:                         | 1.000               |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00               |
|                     | Schafttyp:                            | VDI                 |
|                     | Kühlmittel:                           | IK                  |

Victor

## Vturn II 16 CV - DIN 5480

heimatec®

| Artikel-Nr.         | Bezeichnung                          |       |
|---------------------|--------------------------------------|-------|
| <b>8 210 24 002</b> | <b>Werkzeughalter E2-30x12</b>       |       |
|                     | Schaftgröße [mm]:                    | 30.00 |
|                     | Schafttyp:                           | VDI   |
|                     | Werkzeugaufnahme:                    | Ø 12  |
|                     | Kühlmittel:                          | IK/EK |
| <b>8 210 24 003</b> | <b>Kurzbohrfutter VDI 30x13</b>      |       |
|                     | Gewicht [kg]:                        | 2.100 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                    | 30.00 |
|                     | Schafttyp:                           | VDI   |
|                     | Kühlmittel:                          | EK    |
| <b>8 210 24 010</b> | <b>Werkzeughalter E1-30x10</b>       |       |
|                     | Schaftgröße [mm]:                    | 30.00 |
|                     | Schafttyp:                           | VDI   |
|                     | Werkzeugaufnahme:                    | Ø 10  |
|                     | Kühlmittel:                          | IK    |
| <b>8 210 24 011</b> | <b>Werkzeughalter E1-30x12</b>       |       |
|                     | Schaftgröße [mm]:                    | 30.00 |
|                     | Schafttyp:                           | VDI   |
|                     | Werkzeugaufnahme:                    | Ø 12  |
|                     | Kühlmittel:                          | IK    |
| <b>8 210 24 014</b> | <b>Kurzbohrfutter VDI 30x13 - IK</b> |       |
|                     | Gewicht [kg]:                        | 1.820 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                    | 30.00 |
|                     | Schafttyp:                           | VDI   |
|                     | Kühlmittel:                          | IK    |
| <b>8 210 24 015</b> | <b>Werkzeughalter E1-30x14</b>       |       |
|                     | Schaftgröße [mm]:                    | 30.00 |
|                     | Schafttyp:                           | VDI   |
|                     | Werkzeugaufnahme:                    | Ø 14  |
|                     | Kühlmittel:                          | IK    |
| <b>8 210 24 021</b> | <b>Werkzeughalter E2-30x14</b>       |       |
|                     | Schaftgröße [mm]:                    | 30.00 |
|                     | Schafttyp:                           | VDI   |
|                     | Werkzeugaufnahme:                    | Ø 14  |
|                     | Kühlmittel:                          | IK/EK |
| <b>8 210 25 001</b> | <b>Werkzeughalter E4-30xER 25</b>    |       |
|                     | Schaftgröße [mm]:                    | 30.00 |
|                     | Schafttyp:                           | VDI   |
|                     | Werkzeugaufnahme:                    | ER 25 |
|                     | Kühlmittel:                          | IK    |
| <b>8 210 25 002</b> | <b>Werkzeughalter E2-30x16</b>       |       |
|                     | Schaftgröße [mm]:                    | 30.00 |
|                     | Schafttyp:                           | VDI   |
|                     | Werkzeugaufnahme:                    | Ø 16  |
|                     | Kühlmittel:                          | IK/EK |

Victor

## Vturn II 16 CV - DIN 5480

heimatec®

| Artikel-Nr.         | Bezeichnung                                |                 |
|---------------------|--|-----------------|
| <b>8 210 25 004</b> | <b>Werkzeughalter E1-30x16</b>             |                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                          | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                                 | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                          | Ø 16            |
|                     | Kühlmittel:                                | IK              |
| <b>8 210 25 009</b> | <b>Kurzbohrfutter VDI 30x16</b>            |                 |
|                     | Gewicht [kg]:                              | 2.100           |
|                     | Schaftgröße [mm]:                          | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                                 | VDI             |
|                     | Kühlmittel:                                | EK              |
| <b>8 210 25 013</b> | <b>Kurzbohrfutter VDI 30x16 - IK</b>       |                 |
|                     | Gewicht [kg]:                              | 1.880           |
|                     | Schaftgröße [mm]:                          | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                                 | VDI             |
|                     | Kühlmittel:                                | IK              |
| <b>8 210 25 016</b> | <b>Werkzeughalter E2-30x18</b>             |                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                          | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                                 | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                          | Ø 18            |
|                     | Kühlmittel:                                | IK/EK           |
| <b>8 210 25 017</b> | <b>Werkzeughalter E4-30xER 25 - Sonder</b> |                 |
|                     | Gewicht [kg]:                              | 0.980           |
|                     | Schaftgröße [mm]:                          | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                                 | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                          | ER 25           |
|                     | Kühlmittel:                                | IK              |
|                     | Hinweis:                                   | Sonder          |
| <b>8 210 25 024</b> | <b>Werkzeughalter ER 25 AX UT IK</b>       |                 |
|                     | Gewicht [kg]:                              | 1.050           |
|                     | Schaftgröße [mm]:                          | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                                 | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                          | ER 25 A - u-tec |
|                     | Kühlmittel:                                | IK/EK           |
| <b>8 210 26 001</b> | <b>Werkzeughalter E1-30x20</b>             |                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                          | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                                 | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                          | Ø 20            |
|                     | Kühlmittel:                                | IK              |
| <b>8 210 26 002</b> | <b>Werkzeughalter E2-30x20</b>             |                 |
|                     | Gewicht [kg]:                              | 1.380           |
|                     | Schaftgröße [mm]:                          | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                                 | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                          | Ø 20            |
|                     | Kühlmittel:                                | IK/EK           |
| <b>8 210 26 005</b> | <b>Werkzeughalter E4-30xER 32</b>          |                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                          | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                                 | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                          | ER 32           |
|                     | Kühlmittel:                                | IK              |

| Artikel-Nr.         | Bezeichnung                           |                 |
|---------------------|---------------------------------------|-----------------|
| <b>8 210 26 011</b> | <b>Aufnahmehalter HT 4 IK</b>         |                 |
|                     | Gewicht [kg]:                         | 1.270           |
|                     | Ausführung:                           | rechts          |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                            | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | HT 4            |
|                     | Kühlmittel:                           | IK/EK           |
| <b>8 210 27 002</b> | <b>Werkzeughalter E2-30x25</b>        |                 |
|                     | Gewicht [kg]:                         | 1.320           |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                            | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | Ø 25            |
|                     | Kühlmittel:                           | IK/EK           |
| <b>8 210 27 005</b> | <b>Werkzeughalter E1-30x25</b>        |                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                            | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | Ø 25            |
|                     | Kühlmittel:                           | IK              |
| <b>8 210 27 007</b> | <b>Werkzeughalter E3-30x C 25</b>     |                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                            | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | DIN 6388 - C 25 |
|                     | Kühlmittel:                           | IK              |
| <b>8 210 27 008</b> | <b>Werkzeughalter E4-30xER 40</b>     |                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                            | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | ER 40           |
|                     | Kühlmittel:                           | IK              |
| <b>8 210 27 015</b> | <b>Werkzeughalter E2-30x1" Sonder</b> |                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                            | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | Ø 1" (25,4mm)   |
|                     | Kühlmittel:                           | IK/EK           |
| <b>8 210 28 001</b> | <b>Werkzeughalter E1-30x32</b>        |                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                            | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | Ø 32            |
|                     | Kühlmittel:                           | IK              |
| <b>8 210 28 002</b> | <b>Werkzeughalter E2-30x32</b>        |                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                            | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | Ø 32            |
|                     | Kühlmittel:                           | IK/EK           |
| <b>8 210 29 001</b> | <b>Werkzeughalter E1-30x40</b>        |                 |
|                     | Schaftgröße [mm]:                     | 30.00           |
|                     | Schafttyp:                            | VDI             |
|                     | Werkzeugaufnahme:                     | Ø 40            |
|                     | Kühlmittel:                           | IK              |

Victor

## Vturn II 16 CV - DIN 5480

heimatec®


| Artikel-Nr.         | Bezeichnung                       |            |
|---------------------|-----------------------------------|------------|
| <b>8 214 22 000</b> | <b>Werkzeughalter C1-30x20/16</b> |            |
|                     | Einsatz für:                      | VDI 30     |
|                     | Ausführung:                       | rechts     |
|                     | Schaftgröße [mm]:                 | 30.00      |
|                     | Schafttyp:                        | VDI        |
|                     | Werkzeugaufnahme:                 | Vkt. 20/16 |
|                     | Kühlmittel:                       | EK         |
| <b>8 214 22 001</b> | <b>Werkzeughalter C3-30x20/16</b> |            |
|                     | Einsatz für:                      | VDI 30     |
|                     | Ausführung:                       | rechts     |
|                     | Schaftgröße [mm]:                 | 30.00      |
|                     | Schafttyp:                        | VDI        |
|                     | Werkzeugaufnahme:                 | Vkt. 20/16 |
|                     | Kühlmittel:                       | EK         |
| <b>8 234 22 000</b> | <b>Werkzeughalter B3-30x20x40</b> |            |
|                     | Einsatz für:                      | VDI 30     |
|                     | Schaftgröße [mm]:                 | 30.00      |
|                     | Schafttyp:                        | VDI        |
|                     | Werkzeugaufnahme:                 | Vkt. 20/16 |
|                     | Kühlmittel:                       | EK         |
| <b>8 234 22 001</b> | <b>Werkzeughalter B1-30x20x40</b> |            |
|                     | Einsatz für:                      | VDI 30     |
|                     | Ausführung:                       | rechts     |
|                     | Schaftgröße [mm]:                 | 30.00      |
|                     | Schafttyp:                        | VDI        |
|                     | Werkzeugaufnahme:                 | Vkt. 20/16 |
|                     | Kühlmittel:                       | EK         |
| <b>8 234 22 002</b> | <b>Werkzeughalter B5-30x20x40</b> |            |
|                     | Gewicht [kg]:                     | 1.790      |
|                     | Schaftgröße [mm]:                 | 30.00      |
|                     | Schafttyp:                        | VDI        |
|                     | Werkzeugaufnahme:                 | Vkt. 20/16 |
|                     | Kühlmittel:                       | EK         |
| <b>8 234 22 003</b> | <b>Werkzeughalter B1-30x20x60</b> |            |
|                     | Einsatz für:                      | VDI 30     |
|                     | Ausführung:                       | rechts     |
|                     | Schaftgröße [mm]:                 | 30.00      |
|                     | Schafttyp:                        | VDI        |
|                     | Werkzeugaufnahme:                 | Vkt. 20/16 |
|                     | Kühlmittel:                       | EK         |
| <b>8 234 22 004</b> | <b>Werkzeughalter B3-30x20x60</b> |            |
|                     | Einsatz für:                      | VDI 30     |
|                     | Schaftgröße [mm]:                 | 30.00      |
|                     | Schafttyp:                        | VDI        |
|                     | Werkzeugaufnahme:                 | Vkt. 20/16 |
|                     | Kühlmittel:                       | EK         |

| Artikel-Nr.         | Bezeichnung                               |                                    |
|---------------------|---|------------------------------------|
| <b>8 234 22 005</b> | <b>Werkzeughalter B5-30x20x60</b>         |                                    |
|                     | Schaftgröße [mm]:                         | 30.00                              |
|                     | Schafttyp:                                | VDI                                |
|                     | Werkzeugaufnahme:                         | Vkt. 20/16                         |
|                     | Kühlmittel:                               | EK                                 |
| <b>8 234 22 006</b> | <b>Werkzeughalter B7-30x20x40</b>         |                                    |
|                     | Gewicht [kg]:                             | 1.960                              |
|                     | Schaftgröße [mm]:                         | 30.00                              |
|                     | Schafttyp:                                | VDI                                |
|                     | Werkzeugaufnahme:                         | Vkt. 20/16                         |
|                     | Kühlmittel:                               | EK                                 |
| <b>8 234 22 014</b> | <b>Werkzeughalter B1-30x20x80 Sonder</b>  |                                    |
|                     | Schaftgröße [mm]:                         | 30.00                              |
|                     | Schafttyp:                                | VDI                                |
|                     | Werkzeugaufnahme:                         | Vkt. 20/16                         |
|                     | Kühlmittel:                               | EK                                 |
| <b>8 234 22 015</b> | <b>Werkzeughalter B1-30x20x90 Sonder</b>  |                                    |
|                     | Schaftgröße [mm]:                         | 30.00                              |
|                     | Schafttyp:                                | VDI                                |
|                     | Werkzeugaufnahme:                         | Vkt. 20/16                         |
|                     | Kühlmittel:                               | EK                                 |
| <b>8 262 29 000</b> | <b>Werkstoffanschlag VDI 30 - Ø 42</b>    |                                    |
|                     | Gewicht [kg]:                             | 0.920                              |
|                     | Zusatzbezeichnung:                        | mitlaufend                         |
|                     | Schaftgröße [mm]:                         | 30.00                              |
|                     | Schafttyp:                                | VDI                                |
|                     | Hinweis:                                  | Länge einstellbar 62-95mm          |
| <b>8 262 29 003</b> | <b>Werkstoffanschlag VDI 30 - Ø 60</b>    |                                    |
|                     | Gewicht [kg]:                             | 1.180                              |
|                     | Zusatzbezeichnung:                        | mitlaufend                         |
|                     | Schaftgröße [mm]:                         | 30.00                              |
|                     | Schafttyp:                                | VDI                                |
|                     | Hinweis:                                  | Länge einstellbar 62-95mm          |
| <b>8 267 29 000</b> | <b>Stangengreifer VDI 30 achsversetzt</b> |                                    |
|                     | Gewicht [kg]:                             | 1.450                              |
|                     | Ausführung:                               | rechts                             |
|                     | Schaftgröße [mm]:                         | 30.00                              |
|                     | Schafttyp:                                | VDI                                |
|                     | Hinweis:                                  | Spannbacken 42-65 mm Sonderzubehör |
| <b>8 274 22 000</b> | <b>Werkzeughalter D2-30x20</b>            |                                    |
|                     | Gewicht [kg]:                             | 2.220                              |
|                     | Schaftgröße [mm]:                         | 30.00                              |
|                     | Schafttyp:                                | VDI                                |
|                     | Werkzeugaufnahme:                         | Vkt. 20/16                         |
|                     | Kühlmittel:                               | EK                                 |

Victor

## Vturn II 16 CV - DIN 5480

heimatec®

| Artikel-Nr.         | Bezeichnung                                    |  |
|---------------------|--|--|
| <b>8 274 22 001</b> | <b>Werkzeughalter D1-30x20</b>                 |  |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 2.040  |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00  |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI  |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | Vkt. 20/16   |
|                     | Kühlmittel:                                    | EK   |
| <b>8 320 22 018</b> | <b>Abstechhalter höhenverstellbar SH 26 IK</b> |  |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 1.780  |
|                     | Ausführung:                                    | universal  |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00  |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI  |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | Spannschaft SH 26  |
|                     | Kühlmittel:                                    | IK/EK  |
|                     | Druck max [bar]:                               | 70   |
| <b>8 320 23 012</b> | <b>Abstechhalter höhenverstellbar SH 32 IK</b> |  |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 1.770  |
|                     | Ausführung:                                    | universal  |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00  |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI  |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              | Spannschaft SH 32  |
|                     | Kühlmittel:                                    | IK/EK  |
|                     | Druck max [bar]:                               | 70   |
| <b>8 320 29 005</b> | <b>Abstechhalter höhenverstellbar 845 IK</b>   |  |
|                     | Ausführung:                                    | universal  |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00  |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI  |
|                     | Werkzeugaufnahme:                              |  System 845 |
|                     | Kühlmittel:                                    | IK   |
|                     | Druck max [bar]:                               | 70   |
| <b>8 742 20 000</b> | <b>Klemmring Z1- VDI 30</b>                    |  |
|                     | Gewicht [kg]:                                  | 0.420  |
|                     | Schaftgröße [mm]:                              | 30.00  |
|                     | Schafttyp:                                     | VDI  |
|                     | Kühlmittel:                                    | EK   |



## heimatec.u-tec®

heimatec.de

Produkte / Werkzeugwechselsysteme /  
Wechselsystem u-tec®



Ausführungen siehe Katalog



## heimatec.easy-quick

heimatec.de

Produkte / Werkzeugwechselsysteme /  
Schnellwechselsystem easy-quick HT



Ausführungen siehe Katalog



## heimatec.Capto™

heimatec.de

Produkte / Werkzeugwechselsysteme /  
Schnellwechselsystem heimatec.Capto™



Ausführungen siehe Katalog



## heimatec.accessories

heimatec.de

Produkte / Zubehör



Ausführungen siehe Katalog





● heimatec-Niederlassungen

○ unsere weltweiten Vertretungen

**heimatec**<sup>®</sup>

**heimatec GmbH**  
Präzisionswerkzeuge  
Carl-Benz-Str. 4  
77871 Renchen  
Deutschland

T +49 7843 9466 0  
www.heimatec.de  
info@heimatec.de

Die Kontaktdaten unserer weltweiten Handelspartner finden Sie auf unserer Internetseite:  
<https://heimatec.com/handelspartner>