

**TOPSELLER -**  
viele weitere Werkzeuge verfügbar!

Angetriebene  
Werkzeuge

**heimatec**®

Nakamura

## WT-300 Ø 80/102 opt. - unterer Revolver

Artikel-Nr.	Werkzeugaufnahme	Drehzahl max [1/min]	Übersetzung	Kühlmittel	Druck max.	Mittenmaß
-------------	------------------	-------------------------	-------------	------------	------------	-----------

### Axial-Bohr- und Fräskopf

8 010 65 038	<b>ER 25 A - u-tec</b>	5.000	1:1	IK/EK	100 bar	--
8 010 66 126	<b>ER 32 A - u-tec</b>	6.000	1:1	EK	--	--
8 010 66 127	<b>ER 32 A - u-tec</b>	6.000	1:1	IK/EK	100 bar	--

### Winkel-Bohr- und Fräskopf

8 030 66 257	<b>ER 32 A - u-tec</b>	12.000	1:1	IK/EK	140 bar	<b>65 mm</b>
8 030 66 263	<b>ER 32 A - u-tec</b>	12.000	1:1	EK	--	<b>65 mm</b>

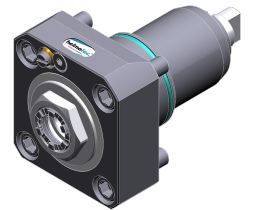
### Winkel-Bohr- und Fräskopf, doppelspindlig

8 039 66 028	<b>ER 32 A - u-tec</b>	12.000	1:1	EK	--	<b>65 mm</b>
--------------	------------------------	--------	-----	----	----	--------------

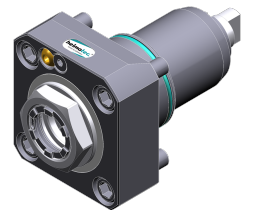
### Schwenkkopf, achsversetzt

8 043 65 002	<b>ER 25 A - u-tec</b>	6.000	1:1	EK	--	<b>60 mm</b>
--------------	------------------------	-------	-----	----	----	--------------

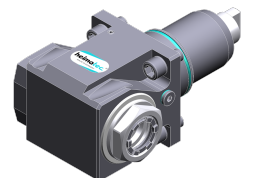
Abbildungen ähnlich.



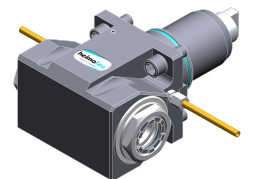
8 010 65 038



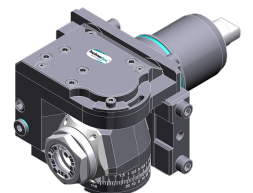
8 010 66 126



8 030 66 257



8 039 66 028



8 043 65 002

**TOPSELLER -**  
viele weitere Werkzeuge verfügbar!

Statische  
Werkzeuge

heimatec®

Nakamura

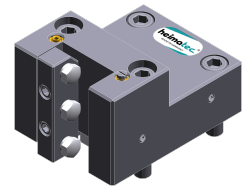
## WT-300 Ø 80/102 opt. - unterer Revolver

Artikel-Nr.	Werkzeugaufnahme	Kühlmittel	Druck max.	Mittenmaß
<b>Abstechhalter</b>				
8 224 13 008	Spannschaft SH 32	EK	--	--
<b>Kombi-Drehstahlhalter</b>				
8 224 15 000	Vkt. 25	EK	--	--
8 224 15 051	Vkt. 25	IK/EK	100 bar	--
<b>Bohrstangenhalter</b>				
8 240 18 000	Ø 32	IK/EK	--	90 mm
8 240 19 000	Ø 40	IK/EK	--	90 mm
<b>Kombi-Mehrfachdrehhalter</b>				
8 251 14 009	Vkt. 20	EK	--	--
8 251 14 086	Vkt. 20	IK/EK	100 bar	--
8 251 14 021	Vkt. 3/4" (19,05mm)	EK	--	--
<b>Doppel-Drehstahlhalter</b>				
8 251 15 000	Vkt. 25	EK	--	--
<b>Abstechhalter, höhenverstellbar</b>				
8 320 13 004	Spannschaft SH 32	IK/EK	70 bar	--

Abbildungen ähnlich.



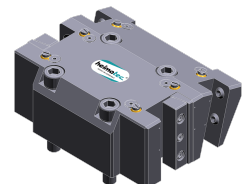
8 224 13 008



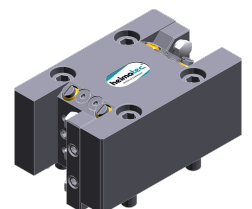
8 224 15 000



8 240 18 000



8 251 14 086



8 251 15 000