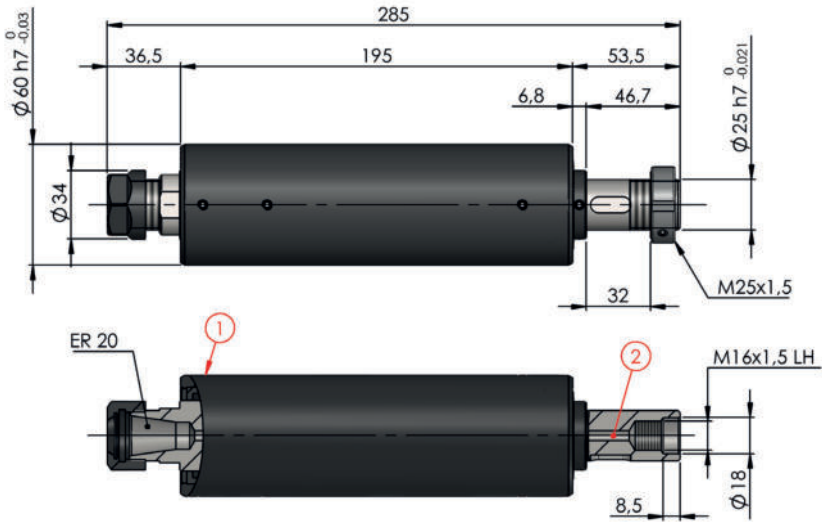


# Têtes broche



## Spindelstock



**SH10**

	Roulements / Lager
T	À rouleaux coniques Kegelrollenlager MAX 6000 rpm
H	À billes de précision Präzisionschräggugellager MAX 12000 rpm

	Broche / Werkzeugaufnahme
E2	ER20 DIN 6499

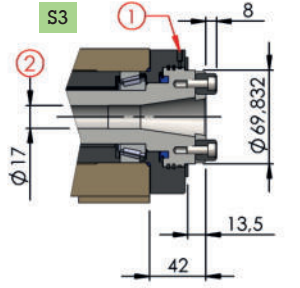
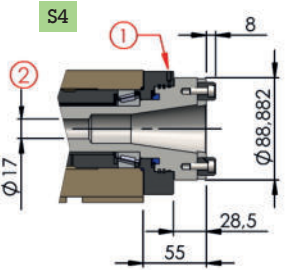
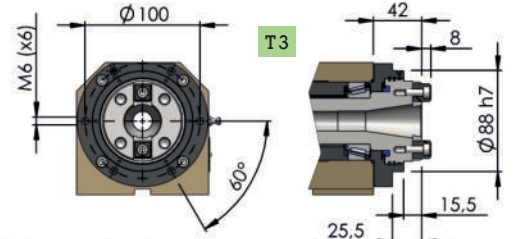
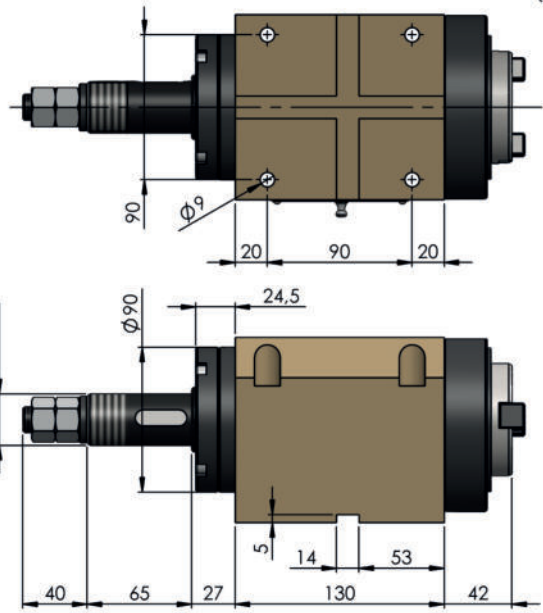
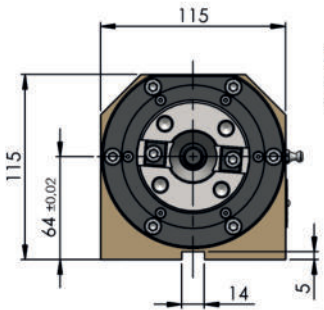
- Entrée d'air 0.5bar pour pressurisation interne du broche (1).
- Nez de broche percé pour passage tirant (3).
- Sur demande tirant percé pour passage liquide réfrigérant et joint rotatif.

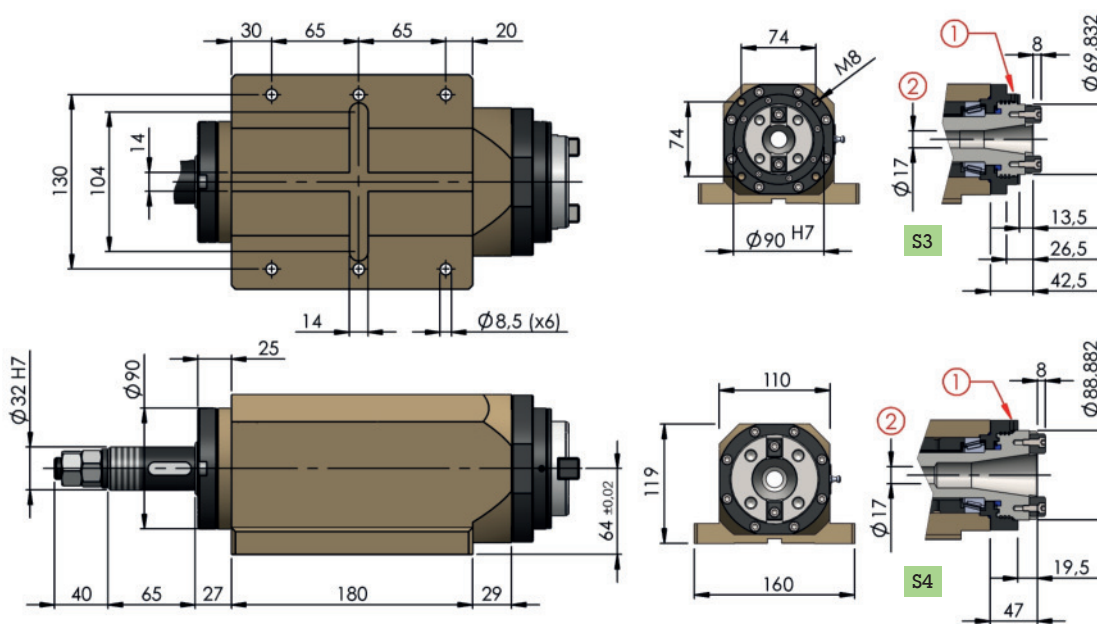
- Sperrluftanschluss 0,5bar (1).
- Mit Anzugstange (3).
- Optional: Anzugstange vorbereitet für innere Kühlmittelzufuhr und Drehdurchführung.

**SH20**

	Roulements / Lager
T	À rouleaux coniques Kegelrollenlager MAX 5000 rpm
H	À billes de précision Präzisionschräggugellager MAX 10000 rpm

	Broche / Werkzeugaufnahme
S3	ISO30 DIN2079
S4	ISO40 DIN2079





SH30

	Roulements / Lager
T	À rouleaux coniques Kegelrollenlager MAX 5000 rpm
H	À billes de précision Präzisionsschräggugellager MAX 10000 rpm

	Broche / Werkzeugaufnahme
S3	ISO30 DIN2079
S4	ISO40 DIN2079

- Entrée d'air 0.5bar pour pressurisation interne du broche (1).  
 - Nez de broche percé pour passage tirant (3).  
 Sur demande tirant percé pour passage liquide réfrigérant et joint rotatif.

- Sperrluftanschluss 0,5bar (1).  
 - Mit Anzugstange (3).  
 Optional: Anzugstange vorbereitet für innere Kühlmittelzufuhr und Drehdurchführung.

SH45

	Roulements / Lager
T	À rouleaux coniques Kegelrollenlager MAX 3500 rpm
H	À billes de précision Präzisionsschräggugellager MAX 8500 rpm

	Broche / Werkzeugaufnahme
S4	ISO40 DIN2079
H6	HSK63-C DIN69893

