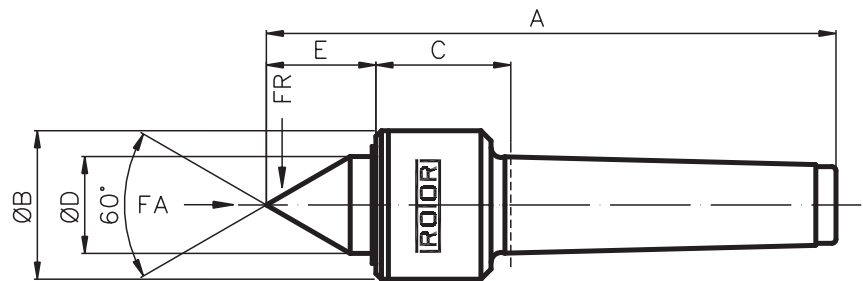


## Type HP-N

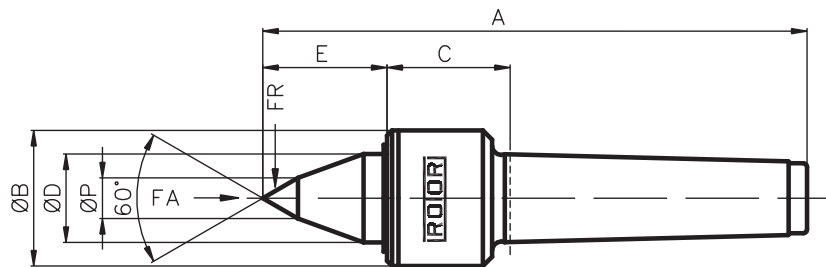
Höchstpräzision  
Super Accurate  
Haute précision



MK MT CM	Best. Nr. Order No. no. de com.		Abmessungen Dimensions dimensions					Werkstück Workpiece pièce	FR FR FR	FA FA FA	n max RPM max n max
	Type HP-N*	Type HP-N*	A	B	C	D	E	max. kg	max. daN	max. daN	min <sup>-1</sup>
2	2001-G	2001-LAB	114	32	26	18	21	220	110	400	13000
3	3001-G	3001-LAB	141	39	32	24	27	450	225	500	12000
4	4001-G	4001-LAB	174	48	37	31	34	710	355	1000	9000
5	5001-G	5001-LAB	213	60	41	40	42	1300	650	1400	6700

## Type HP-V

Höchstpräzision  
Super Accurate  
Haute précision



MK MT CM	Best. Nr. Order No. no. de com.		Abmessungen Dimensions dimensions						Werkstück Workpiece pièce	FR FR FR	FA FA FA	n max RPM max n max
	Type HP-V*	Type HP-V*	A	B	C	D	E	P	max. kg	max. daN	max. daN	min <sup>-1</sup>
2	2002-G	2002-LAB	119	32	26	18	26	8	200	100	350	13000
3	3002-G	3002-LAB	148	39	32	24	34	10	340	170	450	12000
4	4002-G	4002-LAB	183	48	37	31	43	13	600	300	900	9000
5	5002-G	5002-LAB	225	60	41	40	55	16	1000	500	1300	6700

\*  
-G = Wellendichring  
-LAB = Labyrinth-Dichtung

\*  
-G = lip seal  
-LAB = labyrinth seal

\*  
-G = joint d'étanchéité  
-LAB = joint double labyrinthe

### Mit Abdrückmutter

Sämtliche Größen und Typen der HP-Line sind mit einer Abdrückmutter (inkl. Bedienungswerkzeug) lieferbar.

Bestellhinweis...-AS der Bestellnummer anfügen.

**Bestellbeispiel:**  
ROTOR 4002-G-AS = ROTOR-Maschinenspitze MK 4, Typ HP-V mit Wellendichring und Abdrückmutter.

### With Forcing Nut

All sizes and types from MT 2 onwards are available with a forcing nut (incl. spanner).

When ordering, please add...-AS to the order number.

**Example of an order:**  
ROTOR 4002-G-AS = ROTOR-Live-Centre MT 4, type HP-V with lip seal and forcing nut.

### Avec écrou de pression

Toutes les dimensions et types dès CM 2 sont livrables avec un écrou d'extraction (incl. outil de service).

Lors de la commande: ajouter...-AS au numéro de commande.

**Exemple d'une commande:**  
ROTOR 4002-G-AS = ROTOR-Pointe de tour CM 4, type HP-V avec joint d'étanchéité et écrou de pression.

