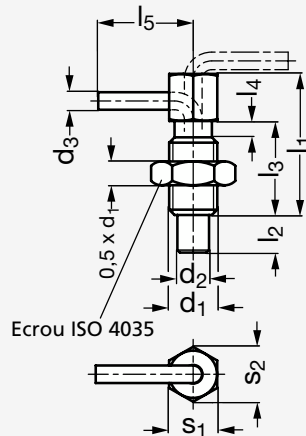


Doigt d'indexage à pas métrique, avec dispositif de blocage et levier, acier ou inox

32-96



Acier sans écrou



Acier avec écrou



Inox sans écrou



Inox avec écrou

MATIÈRE

- Corps en acier ou en inox (AFNOR Z 8 CNF 18-09, Werk 1.4305, AISI 303).
- Goupille de centrage en inox (AFNOR Z 8 CNF 18-09, Werk 1.4305, AISI 303).
- Ressort en inox (AFNOR Z 12 CN 18-09, Werk 1.4310, AISI 301).

UTILISATION

- Les doigts d'indexage 32-96 sont utilisés lorsque la goupille de centrage doit être escamotée. Le blocage s'effectue par une rotation du levier.

ACIER

Sans écrou	Avec écrou	d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	s ₁	s ₂	Couple de serrage max. (Nm)	Élasticité (N)		INOX		
														Début	Fin	Sans écrou	Avec écrou
32-960- 6	32-965- 6	M 6	4	2,5	32	9,5	20	2,5	16	6	6,9	1,6	3	10	32-961- 6	32-966- 6	
32-960- 8	32-965- 8	M 8	5	3	42	12	27	3,1	19,5	8	9,2	4,5	3,5	13,5	32-961- 8	32-966- 8	
32-960-10	32-965-10	M10	6	3,5	51	14	33,5	3,7	24	10	11,5	10	4	16	32-961-10	32-966-10	
32-960-12	32-965-12	M12	8	5	54	19	31,8	4,3	32	12	13,8	13	4	22	32-961-12	32-966-12	
32-960-16	32-965-16	M16	10	5	77,5	25	50,5	5	33,5	16	19,6	42	4	23	32-961-16	32-966-16	

Référence

32-960-6

Exemple
de commande