

Accouplement rapide

avec compensation radiale et bride de fixation



Matière, Finition :

Accouplement et bride : acier traité phosphaté.
 Ecrou (DIN 439) : acier bruni, classe de résistance 8.8.

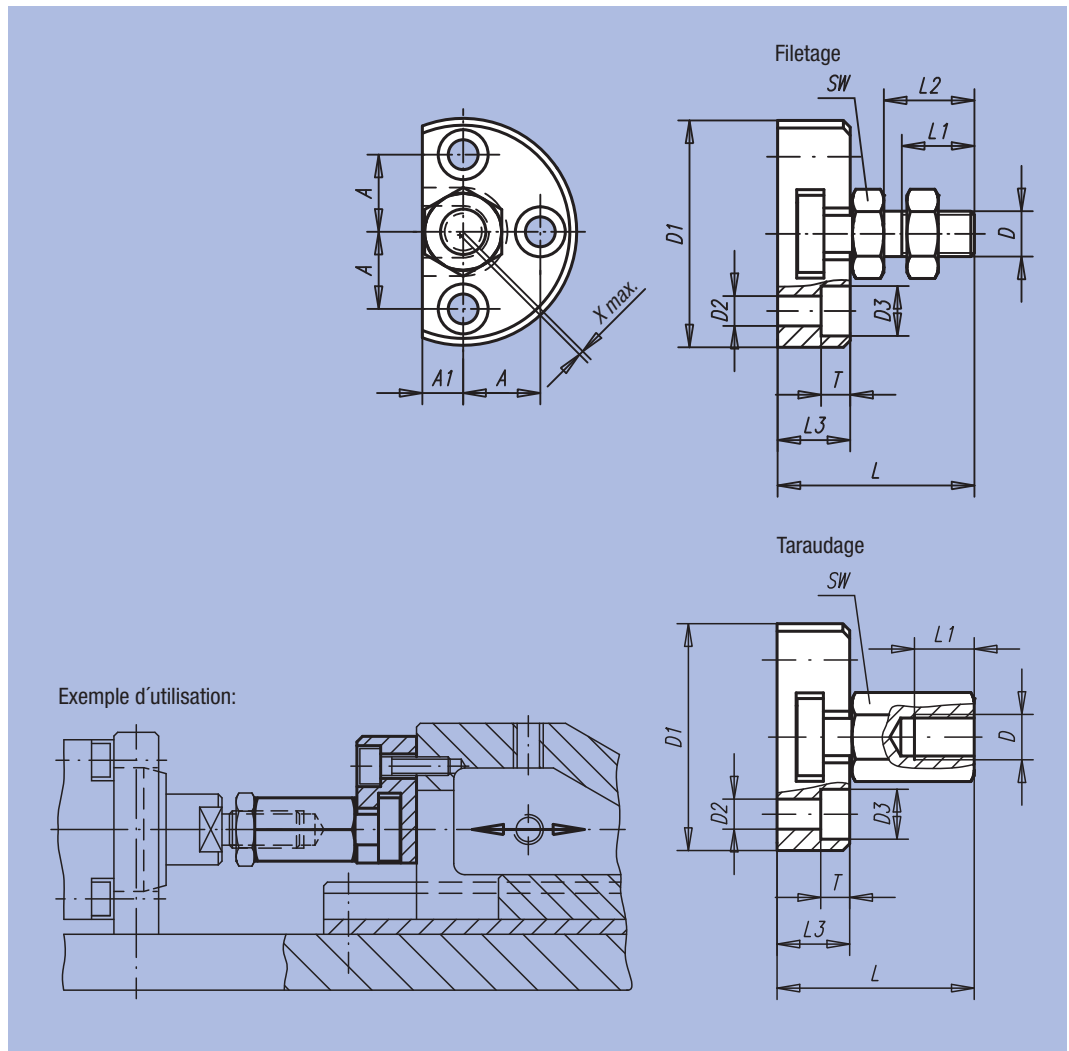
Exemple de commande :

nim 23452-20351

Nota :

L'accouplement rapide réglable à dispositif de compensation de désalignement radial et angulaire constitue une solution idéale pour une grande variété d'applications : p.ex. pour mouvement linéaire non aligné. Le montage/démontage s'effectue au moyen d'une rainure "T", sans autre forme d'ajustement manuel. L'accouplement rapide peut être relié à tous types de vérins, pneumatiques ou hydrauliques, grâce à son raccord vissé.

L'accouplement ne transmet pas de couple.



Référence	Finition	D	D1	D2	D3	A	A1	~L	L1 min.	L2	L3	T	SW	Comp. de désalignement radial X max.	Contrainte max. admissible en traction et pression kN	kg
23452-06	Taraudage	M6	42	5,5	10	14	7	30,5	11	14	11	5,4	10	0,6	2,5	0,076
23452-08	Taraudage	M8	48	6,6	11	16	8	35,5	13,5	17	13	6,4	13	0,7	4,5	0,122
23452-10	Taraudage	M10	50	6,6	11	17	9	43,2	15	20	16	6,4	17	0,7	6,5	0,184
23452-101	Taraudage	M10x1,25	50	6,6	11	17	9	43,2	15	20	16	6,4	17	0,7	6,5	0,184
23452-12	Taraudage	M12	55	6,6	11	19	10	53,2	17,5	25	20,5	6,4	19	0,8	10	0,276
23452-121	Taraudage	M12x1,25	55	6,6	11	19	10	53,2	17,5	25	20,5	6,4	19	0,8	10	0,276
23452-16	Taraudage	M16	65	9	15	22,5	12,5	64	22	30	23	8,5	24	1	18	0,449
23452-161	Taraudage	M16x1,5	65	9	15	22,5	12,5	64	22	30	23	8,5	24	1	18	0,449
23452-20	Taraudage	M20	80	11	18	28	17	74	25	35	26	10	30	1	30	0,845
23452-201	Taraudage	M20x1,5	80	11	18	28	17	74	25	35	26	10	30	1	30	0,840
23452-0614	Filetage	M6	42	5,5	10	14	7	30,5	11	14	11	5,4	10	0,6	2,5	0,073
23452-0817	Filetage	M8	48	6,6	11	16	8	35,5	13,5	17	13	6,4	13	0,7	4,5	0,116
23452-1020	Filetage	M10	50	6,6	11	17	9	43,2	16	20	16	6,4	17	0,7	6,5	0,173
23452-10201	Filetage	M10x1,25	50	6,6	11	17	9	43,2	16	20	16	6,4	17	0,7	6,5	0,174
23452-1225	Filetage	M12	55	6,6	11	19	10	53,2	21	25	20,5	6,4	19	0,8	10	0,261
23452-12251	Filetage	M12x1,25	55	6,6	11	19	10	53,2	21	25	20,5	6,4	19	0,8	10	0,262
23452-1630	Filetage	M16	65	9	15	22,5	12,5	64	25	30	23	8,5	24	1	18	0,431
23452-16301	Filetage	M16x1,5	65	9	15	22,5	12,5	64	25	30	23	8,5	24	1	18	0,433
23452-2035	Filetage	M20	80	11	18	28	17	74	29	35	26	10	30	1	30	0,815
23452-20351	Filetage	M20x1,5	80	11	18	28	17	74	29	35	26	10	30	1	30	0,815