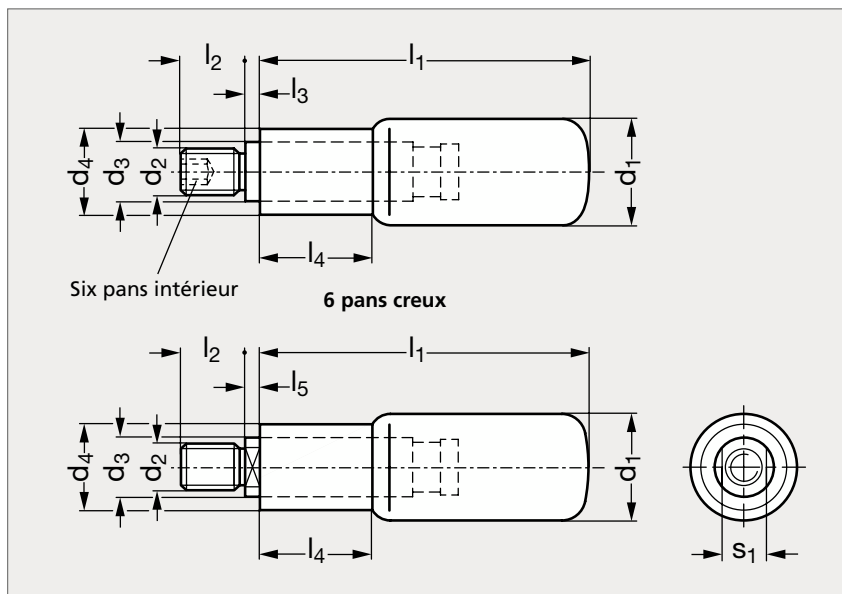


Poignée tournante ergonomique, technopolymère, aluminium ou inox

11-05

Technopolymère,
insert acierAluminium,
insert acierTechnopolymère,
insert inoxInox,
insert inox

MATIÈRE

- Poignée en technopolymère noir mat ou en aluminium poli ou en inox (AFNOR Z 8 CNF 18-09, Werk 1.4305, AISI 303).
- Insert en acier zingué ou en inox (AFNOR Z 8 CNF 18-09, Werk 1.4305, AISI 303).

UTILISATION

- Température d'emploi jusqu'à 90 °C pour le technopolymère.

* Insert acier uniquement.

TECHNOPOLYMÈRE														ALUMINIUM			INOX		
6 pans creux		À méplat												6 pans creux	6 pans creux	À méplat			
Insert acier	Insert inox	Insert inox	d ₁	d ₂ 6 pans creux	d ₂ à méplat	d ₃	d ₄	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	s ₁	Insert acier	Insert inox	Insert inox			
11-051-16	11-053-16	11-054-16	16	M 6	M 6	10	13	41,5	12	2,5	15	4	8	11-055-16					
11-051-18	11-053-18	11-054-18	18	M 6 M 8	M 6	10	14,5	56	13	2,5	19	4	8	11-055-18	11-057-18	11-058-18			
11-051-22	11-053-22	11-054-22	22	M 6* M 8 M10	M 8	14	18,5	59	14	2,5	21	5,2	11	11-055-22	11-057-22	11-058-22			
11-051-24	11-053-24	11-054-24	24	M 8 M10	M10	14	18,5	74	16	2,5	27	5,2	11	11-055-24	11-057-24	11-058-24			
11-051-25	11-053-25	11-054-25	25	M10	M10	16	20	84	16	2,5	30	5,5	13	11-055-25					

Exemple
de commande

Référence - d₂

11-051-16-6