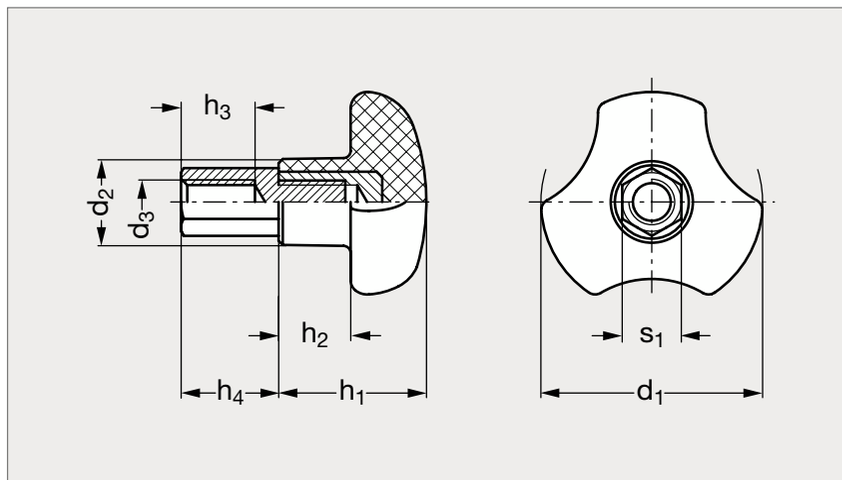


Bouton à trois bras technopolymère, avec six pans de serrage acier ou inox

15-91

NOUVEAU



Acier



Inox

MATIÈRE

- Technopolymère à base de polyamide (PA) renforcé de fibre de verre, noir, finition mate.
- Résiste aux solvants, huiles, graisses et autres agents chimiques.
- Insert taraudé avec six pans de serrage en acier zingué ou en inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).

UTILISATION

- Le six pans intégré permet de serrer le bouton à l'aide d'une clé plate.
- La conception à section pleine, sans cavité arrière, empêche le dépôt de résidus non hygiéniques et permet de faciliter le nettoyage.

Acier	d ₁	d ₂	d ₃	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	s ₁	Inox
15-911-40	40	16	M 8	27	13,5	12	18	13	15-915-40
15-911-50	50	19	M10	30	15	15	22	16	15-915-50
15-911-60	60	22,5	M12	34	18	18	26	16	15-915-60

Référence

15-911-40

Exemple
de commande