



INTERVIS® DOUILLES AUTOTARAUDEUSES

POUR MATERIAUX TENDRES : PLASTIQUE, BOIS, AGGLOMÉRÉ, LAITON...

INTERVIS® SCREW - SERT TECHNICAL FOR SOFT MATERIALS : PLASTIC, WOOD, CHIPBOARD, BRASS...

- > INTERVIS® MATERIAUX TENDRES est une douille laiton comportant un taraudage normalisé et un filetage extérieur approprié.

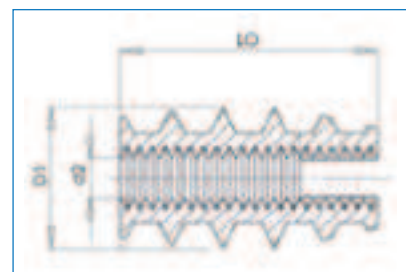
INTERVIS® FOR SOFT MATERIALS brass bushes with a standard thread and an external appropriate thread.

- > Une troncature de filetage extérieur.

External thread cutting slot.

- > Deux fentes aux arêtes coupantes.

Two grooves with sharp edges.



Matière : Laiton

Material : Brass

M	Filetage ISO		Longueur L0
	Intérieur D2 Inside D2	Extérieur D1 Outside D1	
M3	3x0,50	5,5x1,6	6
M4	4x0,70	7,2x2,5	10
M5	5x0,80	9x3	12
M6	6x1,00	10x4	14
M8	8x1,25	13x4	20
M10	10x1,50	16x5	23
M12	12x1,75	19x5	26

Boîtes assortiments Intervis® voir p.32

Boxed set of Intervis®, see p.32

AVANTAGES

Benefits

- > Sans pré-taraudage.

Without pre-tapping.

- > Parfait ancrage de l'INTERVIS®, absence de jeu entre lui et la pièce réceptrice.

Perfect anchoring of the SCREW-SERT, no clearance between it and the part.

- > Sécurité accrue en utilisation : très grande résistance à l'arrachement.

Security increased for high pull-out.

- > Avec 30 % à 40 % de recouvrement, l'INTERVIS® atteint sa résistance maximale à l'arrachement.

With only 30% to 40% of ange covering, the SCREW-SERT reach the maximum pull-out.

- > Suppression de l'usure du taraudage.

Tapping wear suppression.