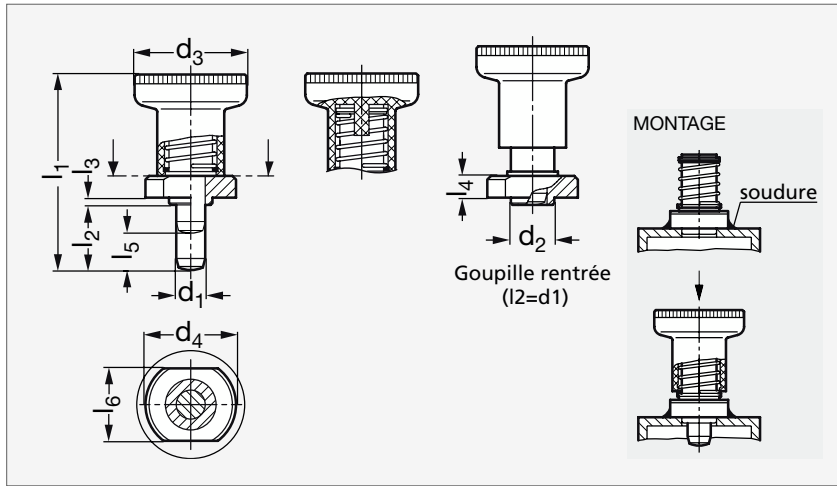


# Doigt d'indexage court, à souder



## MATIÈRE

- Plaque en acier bruni.
- Goupille de centrage traitée, rectifiée, brunie.
- Bouton en polyamide noir mat, indémontable.

## UTILISATION

- S'utilise pour des tubes carrés en acier et des panneaux minces en tôle d'acier qui ne peuvent pas être taraudés.
- Le modèle avec dispositif de blocage s'utilise lorsque la goupille de centrage doit être escamotée. Le blocage de la tête s'effectue par une rotation de celle-ci de 90°.

## MONTAGE

- Pour éviter une déformation à la chaleur, la tête plastique moulée à la goupille doit être installée après avoir réalisé la soudure, en utilisant un maillet à tête souple.

Sans dispositif de blocage	$d_1$	$d_2$	$d_3$	$d_4$	$l_1$	$l_2$		$l_3$	$l_4$	$l_5$	$l_6$	Élasticité (N)		Avec dispositif de blocage	
	$-0,04$	$-0,1$				Début	Fin								
32 - 321 - 6	6	10	25	22	37	45	6	14	1,5	5,5	6	18	8,5	22	32 - 323 - 6
32 - 321 - 8	8	12	31	25	44	54	8	18	2	6,5	8	20	15,5	28	32 - 323 - 8

Exemple  
de commande

Référence -  $l_2$

**32 - 321 - 6 - 6**

composants.emile-maurin.fr

**EMILE MAURIN**  
ELEMENTS STANDARD MECANQUES