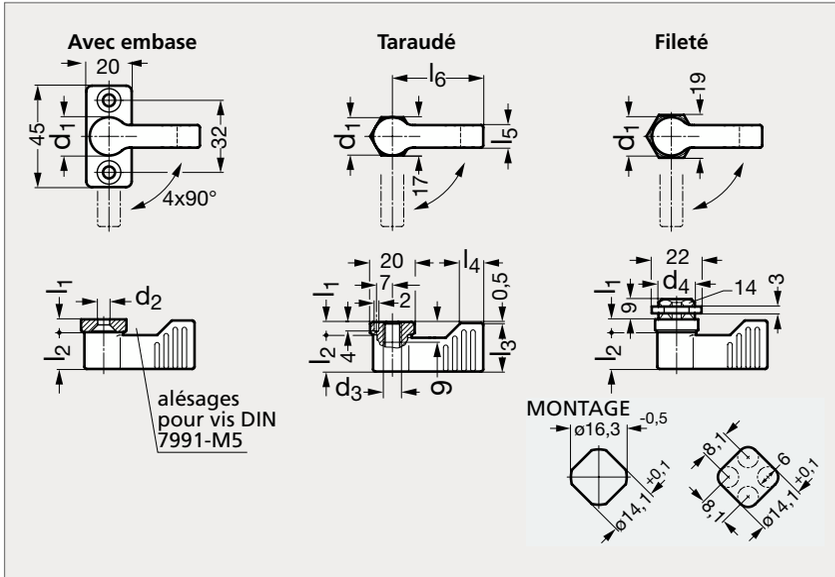


Came de verrouillage



Rouge avec embase



Noir avec embase



Rouge taraudé

MATIÈRE

- Poignée et embase en zamac.
- Mécanisme de verrouillage en acier zingué et plastique.
- Écrou en acier zingué pour le modèle fileté.

MONTAGE

- Percer le trou de montage comme illustré, par poinçonnage ou au laser.

PRODUITS ASSOCIÉS



Outil de poinçonnage
19-99
Voir notre site internet



Charnière plate zamac,
inox, aluminium 37-12
Page 742



Charnière plate
technopolymère 37-13
Page 751



Charnière à indexation,
acétal 37-08
Page 734

NOIR

Avec embase	Taraudé	Fileté	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l ₁	l ₂	l ₃ min.	l ₄	l ₅	l ₆	Avec embase	Taraudé	Fileté
19-011-17	19-012-17	19-013-17	17	5,3	M8	M16x1	5,5	16,5	21,5	11	10	40	19-015-17	19-016-17	19-017-17
19-011-17	19-012-17	19-013-17	17	5,3	M8	M16x1	5,5	16,5	21,5	11	10	55	19-015-17	19-016-17	19-017-17

ROUGE

Exemple
de commande

Référence - l₆

19-011-17-40

composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
ELEMENTS STANDARD MECANQUES