

# CHEVILLE MÉTALLIQUE

## Cheville laiton

## Cheville tout type de fixation



► **Application (pour fixer) :**

Des charges légères, moyennes et lourdes sur matériaux pleins (béton, hourdis, parpaing...) pour plafonds, suspentes, supportage...

► **Avantages :**

Pose simple et rapide  
Résistance à la corrosion  
S'expance au vissage

Caractéristiques (mm)				Sachet			Boite brochable		Boite carton	
Type	Ø cheville	Ø perçage	Longueur cheville	Qté.	Sur.	Réf.	Qté.	Réf.	Qté.	Réf.
M6	6	8	23	20	10	66106	50	66006	100	66206
M7	7	10	28	-	-	-	-	-	100	66207
M8	8	10	30	10	10	66108	25	66008	100	66208
M10	10	12	34	10	10	66110	25	66010	100	66210
M12	12	15	40	-	-	-	10	66012	50	66212

## Cheville acier TWIST

## Cheville pour fixations moyennes - lourdes



Pour vis métaux et vis bois

Type	Longueur x largeur	Ø perçage	Matériau	Boite brochable	
				Qté.	Réf.
M6	11x45 mm	10 mm	DC04	50	900230

### Applications

- Fixation pour charges moyennes et lourdes dans les matériaux creux ou pleins
- Vrille dans les matériaux pleins et se noue dans les matériaux creux
- Utilisation avec vis aggro (filet bois)

### Avantages

- Très résistante
- Collerette anti-enfoncement et ailettes anti-rotation
- Ne tourne pas au vissage
- Tête affleurante