



# RED HEAD®



Fabriqué en Italie



### Projets recommandés en $\varnothing 6$

- Etagères légères
- Miroirs
- Convecteurs
- Luminaires
- Stores d'intérieur/ extérieur

### Projets recommandés en $\varnothing 8$

- Etagères lourdes
- Radiateurs
- Tringles à rideaux
- Meubles de cuisine
- Ecrans plats

## POUR TOUS LES TYPES DE MURS

Béton - Parpaing plein – Parpaing creux – Brique pleine – Plaque de plâtre – Brique creuse

## La cheville qui dit « stop ! »

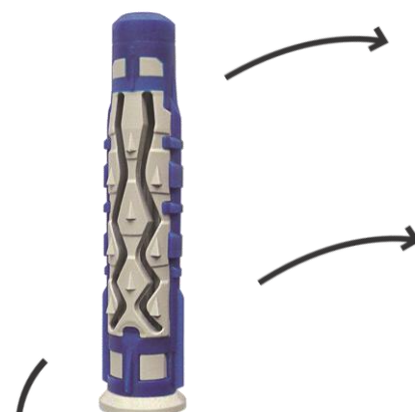
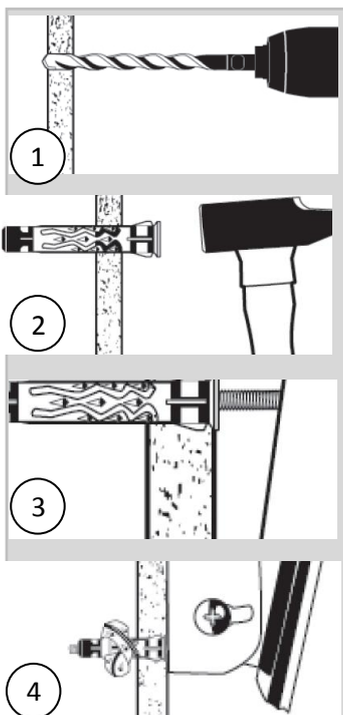
### RESISTANCES :

	Béton*	Brique creuse*	BA13*	Epaisseur à fixer
$\varnothing 6 \times 37 \text{mm}$	60 kg	25 kg	20 kg	10 mm
$\varnothing 8 \times 50 \text{mm}$	90 kg	35 kg	30 kg	10 mm

\*au cisaillement pour une cheville mesurée dans les matériaux désignés. Tenue indicative sur un matériau support sain et dans des conditions normales d'installation.

### PACKAGINGS DISPONIBLES :

	Blisters avec vis	Sachet cutbox	Boîte
$\varnothing 6 \times 37 \text{mm}$	Vis TR ou TF 3.5x50mm	x	x
$\varnothing 8 \times 50 \text{mm}$	Vis TR ou TF 4.5x60mm	x	x



### SURPERFORMANTE

Résistances les plus élevées de sa catégorie et certifiée résistante aux vibrations sismiques

### Je retrouve facilement les diamètres par la couleur

Rouge pour le  $\varnothing 6$ , bleu pour le  $\varnothing 8$

### JE DIS STOP

Blocage total en fin de vissage permettant d'éviter le sous ou sur-vissage