



CHEVILLE PRIMA SPIT M8

Référence : **S161407S**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------|-------|
| DIAMETRE (MM) | 8 |
| LONGUEUR (MM) | 55 |
| DIAMETRE DE PERCAGE (MM) | 14 |
| COULEUR | Noir |
| MATIERE PRINCIPALE | Métal |
| TYPE D'UTILISATION | Béton |
| TYPE CHEVILLE | Prima |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La cheville PRIMA SPIT M8 est conçue pour garantir une fixation fiable et durable dans une large variété de

matériaux, notamment le parpaing. Dotée de 4 jambes d'expansion, elle offre une tenue renforcée pour des charges importantes. Sa large collerette facilite la pose, même dans les matériaux creux, tandis que son cône d'expansion intégré assure un ancrage solide. Alternative efficace à la fixation chimique, cette cheville métallique démontable permet également des installations réversibles, ce qui la rend particulièrement pratique pour des applications temporaires ou modulables. Adaptée aux professionnels du bâtiment recherchant robustesse et flexibilité.

Avantages clés :

- 4 jambes d'expansion pour une meilleure tenue
- Large collerette facilitant la pose dans matériaux creux
- Cône d'expansion pour fixation solide et durable
- Alternative pratique à la fixation chimique
- Cheville métallique démontable pour installations réversibles

Données techniques :

- **Diamètre cheville** : M8
- **Perçage** : Ø14 mm
- **Longueur** : 55 mm
- **Matériaux adaptés** : parpaing