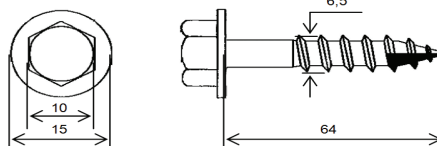


Vis WD 21 Z



Applications

- Fixation de bac acier sur support bois en étanchéité ou bardage

Données techniques

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Matériau support | Acier au carbone |
| Protection contre la corrosion | Tebelon - 15 cycles Kesternich |
| Type de vis | Vis autoperceuse |
| Type d'empreinte | Hexagonale 10 |

Avantages

- Tête hexagonale avec plat sous tête d'épaisseur 1 mm

3

| Désignation | Diamètre de la vis d | Longueur sous tête L | Plage de capacité de perçage DC | Cond. | Code article |
|----------------|----------------------|----------------------|---------------------------------|-------|--------------|
| WD 21 Z 6,5x64 | 6,5 mm | 64 mm | 2 x 0,75 mm | 500 | 259199 |

Produits complémentaires

Visseuse recommandée : ST 1800-A22



Douille

| Type de douille | Désignation | Code article |
|------------------------|-----------------|--------------|
| Douille non magnétique | S-NS 10 C 50/2" | 2039245 |
| Douille magnétique | S-NS 10 M 50/2" | 2039227 |

Résistances caractéristiques selon la norme NF P 30-314

| WD 21 Z 6,5x64 | Tôle fixée | Bois support | P _k (kN) | Caractéristique des essais |
|----------------|------------|--------------|---------------------|------------------------------------|
| Arrachement | 0,75 mm | ≥ 50 mm | 5,13 | Bois : sapin 450 kg/m ³ |