



## PIASTRA CHIODATA NMP 2.0

### Descrizione

Impiego: piastre chiodate per connessioni di strutture in legno.

Cod. 390200803002

Scatola 25 pz



### Caratteristiche

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| <b>Larghezza</b>             | 80 mm         |
| <b>Lunghezza</b>             | 300 mm        |
| <b>Spessore</b>              | 2,0 mm        |
| <b>Certificazione</b>        | CE            |
| <b>Materiale</b>             | S250GD - Z275 |
| <b>Classe di servizio</b>    | 1.2           |
| <b>Ø foro</b>                | 5 mm          |
| <b>N. fori fissaggio Ø 5</b> | 53            |



Cod. 390650040040  
CHIODI ANKER CNA 4.0 x 40 CE



Cod. 390065505060  
BI VITE PER STAFFE 5x60 Tx CE

### Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera della piastra di tipo PIASTRA CHIODATA NMP 2.0 per strutture in legno con connessione legno-legno in acciaio strutturale avente dimensioni da 80 mm di larghezza x 300 mm di lunghezza x 2,0 mm di spessore con certificazione CE secondo le norme previste, opportunamente fissato alla struttura mediante chiodi ad aderenza migliorata o viti per staffe come indicato nella scheda del prodotto.

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.