

## BI PIASTRA FORATA NMP 180X1200X2.0 ZN CE

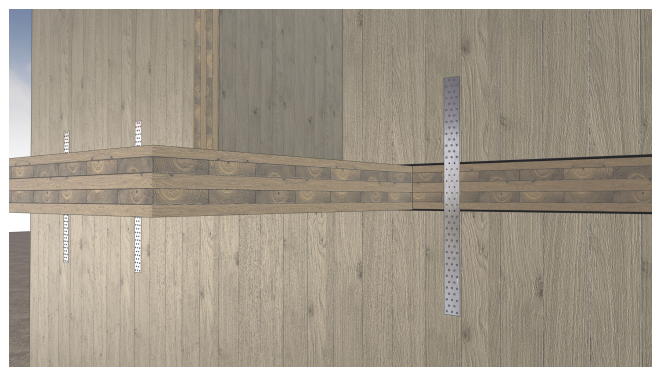
### Descrizione

Progettate per semplificare l'assemblaggio nelle strutture in legno, le piastre forate assicurano rapidità di posa e tenuta meccanica elevata. Compatibili con chiodi e viti certificate, offrono versatilità d'impiego in coperture, pareti e solai, con un'elevata resistenza alla trazione e alla flessione.



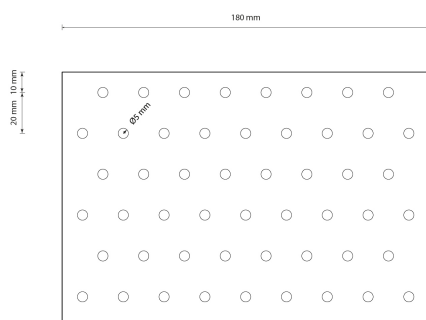
**Cod. 390201812002**

**Scatola 5 pz**



### Caratteristiche

<b>Larghezza</b>	180 mm
<b>Lunghezza</b>	1200 mm
<b>Spessore</b>	2 mm
<b>N. fori fissaggio Ø 5</b>	540
<b>Materiale</b>	S250GD
<b>Finitura</b>	Zincata Z275
<b>Classe di servizio</b>	1 - 2
<b>Certificazione</b>	CE-Dop 0012
<b>Resistenza lato acciaio</b>	≥ 80,19 kN
<b>Resistenza lato legno</b>	nef*FV,Rk



**Cod. 390650040040**

CHIODI ANKER CNA 4.0 x 40 CE



**Cod. 390065505060**

BI VITE PER STAFFE MSTC 5x60 Tx CE

### Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di PIASTRA CHIODATA NMP 180x1200x2,0 mm codice 390201812002 per strutture in legno-legno in acciaio al carbonio strutturale con certificazione CE-Dop secondo le norme previste, fissata alla struttura mediante chiodi o viti per staffe come indicato nelle tavole di progetto.

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.