

## RONDELLE CARP. ZN DIN 440 M 12

### Descrizione

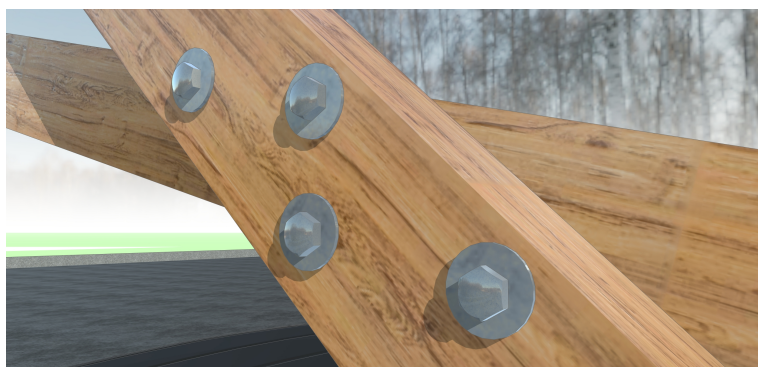
Rondella in acciaio al carbonio zincata spessa per applicazioni strutturali nelle costruzioni in legno. La sua funzione principale è la ripartizione della forza di compressione sulla superficie del legno al fine evitarne la deformazione. Lo spessore della rondella ne limita la deformazione in caso di forti sollecitazioni.



### Caratteristiche

**Cod. 390100124404**

**Scatola 200 pz**



<b>Ø</b>	M12
<b>Foro interno</b>	13,5 mm
<b>Ø esterno</b>	44 mm
<b>Spessore totale</b>	4 mm
<b>Materiale</b>	acciaio al carbonio
<b>Finitura</b>	zincata
<b>Resistenza alla compressione</b>	11,22 kN

**Cod. 200003012000**

BARRA FILETTATA 8.8 Zn DIN 975 M 12



**Cod. 301203612120**

BI TASSELLO PESANTE FPS7 Ø 12 x 120



### Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera delle RONDELLE CARPENTERIA DIN 440 M 12 per strutture in legno.

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.