

## RONDELLE GREMB. ZN DIN 9021 M 16 140HV

### Descrizione

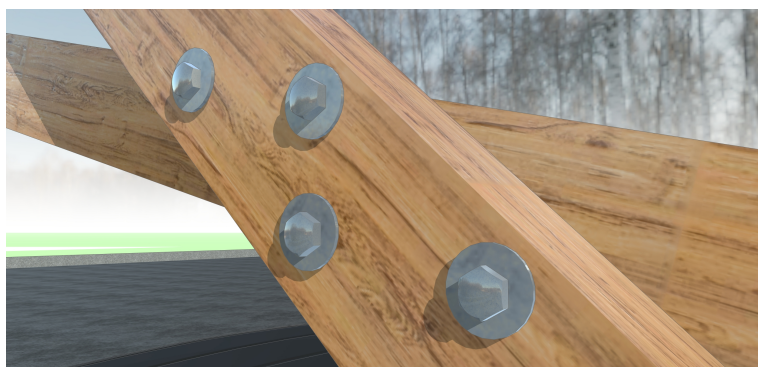
Rondella in acciaio al carbonio zincata spessa per applicazioni strutturali nelle costruzioni in legno. La sua funzione principale è la ripartizione della forza di compressione sulla superficie del legno al fine evitarne la deformazione. Lo spessore della rondella ne limita la deformazione in caso di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



### Caratteristiche

**Cod. 203110116048**

**Scatola 100 pz**



<b>Ø</b>	M16
<b>Foro interno</b>	17 mm
<b>Ø esterno</b>	50 mm
<b>Spessore totale</b>	3 mm
<b>Materiale</b>	acciaio al carbonio
<b>Finitura</b>	zincata
<b>Resistenza alla compressione</b>	14,00 kN



**Cod. 200003016000**

BARRA FILETTATA 8.8 Zn DIN 975 M 16



**Cod. 301203616180**

BI TASSELLO PESANTE FPS7 Ø 16 x 180

### Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera delle RONDELLE PIANE FASCIA LARGA DIN 9021 M 16 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.*