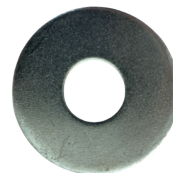


RONDELLE GREMB. ZN DIN 9021 M 12 140HV

Descrizione

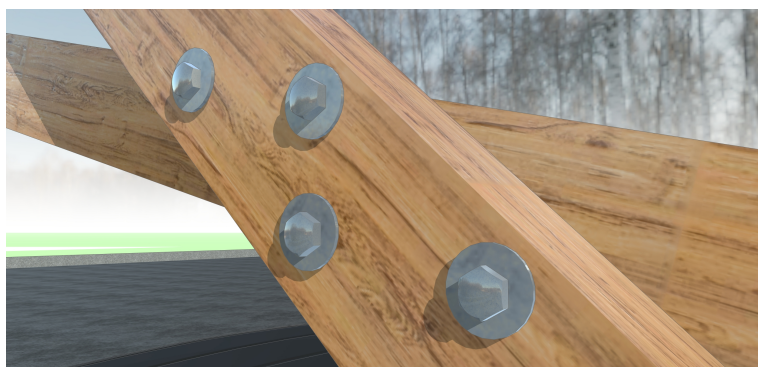
Rondella in acciaio al carbonio zincata spessa per applicazioni strutturali nelle costruzioni in legno. La sua funzione principale è la ripartizione della forza di compressione sulla superficie del legno al fine evitarne la deformazione. Lo spessore della rondella ne limita la deformazione in caso di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



Caratteristiche

Cod. 203110112036

Scatola 100 pz



Ø	M12
Foro interno	13 mm
Ø esterno	37 mm
Spessore totale	3 mm
Materiale	acciaio al carbonio
Finitura	zincata
Resistenza alla compressione	7,67 kN



Cod. 301203612120

BI TASSELLO PESANTE FPS7 Ø 12 x 120



Cod. 200003012000

BARRA FILETTATA 8.8 Zn DIN 975 M 12

Voce di Capitolato

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