



## DADO AUTOBL. ALTO ZN DIN 982 M12

### Descrizione

Realizzati in acciaio al carbonio zincato ad alta resistenza (classe 8), il dado DIN 982 - ISO 7040 con filettatura metrica è il complemento ideale per bulloni e tiranteria nelle costruzioni in legno e acciaio. Affidabile, robusto e resistente alla corrosione, assicura un serraggio sicuro anche in presenza di carichi strutturali elevati.

**Cod. 201211700012**

**Scatola 200 pz**



### Caratteristiche

<b>Filettatura</b>	M 12
<b>Misura chiave serraggio</b>	19 mm
<b>Spessore totale</b>	14 mm
<b>Spessore acciaio</b>	10 mm
<b>Materiale</b>	acciaio
<b>Finitura</b>	zincato



**Cod. 203110001200**  
RONDELLE PIANE Zn DIN  
125/A M 12 140HV



**Cod. 203110112036**  
RONDELLE GREMB. Zn DIN  
9021 M 12 140HV



**Cod. 390100124404**  
RONDELLE CARP. Zn DIN  
440 M 12



**Cod. 390100125806**  
RONDELLE CARP. Zn DIN  
1052 M 12



**Cod. 510016290790**  
BUSSOLA PROL.RINF. mm  
19 1/2 M12

### Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera del DADO AUTOBLOCCANTE DIN 982 M12 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.