

DIN 7349, Scheibe, 13 mm, 200 HV, verzinkt, dickschicht, 12 µm, Zn12/Cn/T2 µ0,12 - 0,18



Artikel-Nr.
4070734913

EAN
None

Gewicht in kg
0,027

Zolltarifnummer
73182200

Material
Stahl

Güte
200 HV

Beschichtung
verzinkt, dickschicht, 12 µm, Zn12/Cn/T2 µ0,12 - 0,18

Geeignet für Schraubendurchmesser
M 12

Innendurchmesser
13 mm

Außendurchmesser
30 mm

Stärke
6 mm

Produktdetails

DIN 7349 / Unterlegscheibe / Scheibe für Schrauben mit schweren Spannhülsen Die Spannhülse nach DIN EN ISO 8752 / Unterlegscheibe geeignet für verschiedene Schraubendurchmesser M3 - M30 / Material (z.B. Verzinkt 100 HV oder Edelstahl A2) / Artikel-Datenblatt zum Download ist verfügbar

Außendurchmesser 30 mm

Stärke 6 mm

Material Stahl

Geeignet für Schraubendurchmesser M 12

Innendurchmesser 13 mm

Norm DIN 7349

Güte 200 HV

Beschichtung	verzinkt, dickschicht, 12 µm, Zn12/Cn/T2 µ0,12 - 0,18
Aussendurchmesser d2	30 mm
Stärke s	6 mm
Innendurchmesser d1	13 mm

Artikelvarianten

Außendurchmesser (mm)	30
Stärke (mm)	
6	•