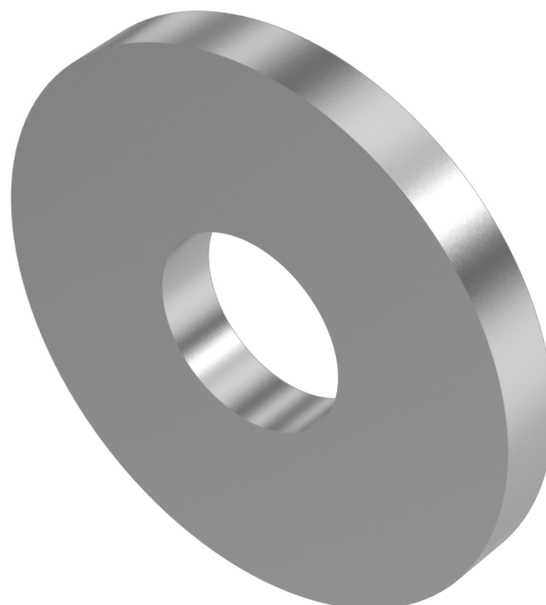


DIN 7349, Scheibe, 10,5 mm, 300 HV, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



Artikel-Nr.
247349105

Gewicht in kg
0,013

Zolltarifnummer
73182200

Material
Stahl

Güte
300 HV

Beschichtung
verzinkt, standard, 5 µm,
Zn5/An/T0

**Geeignet für Schrauben
durchmesser**
M 10

Innendurchmesser
10,5 mm

Außendurchmesser
25 mm

Stärke
4 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	25 mm
Stärke	4 mm
Material	Stahl
Geeignet für Schraubendurchmesser	M 10
Innendurchmesser	10.5 mm
Norm	DIN 7349
Güte	300 HV
Aussendurchmesser d2	25 mm
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0

Stärke s	4 mm
Innendurchmesser d1	10.5 mm

Hinweise

Achtung: Gefahr der Wasserstoffversprödung gemäß ISO 4042. Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns bitte unter: engineering@keller-kalmbach.com

Artikelvarianten

Außendurchmesser (mm)	25
Stärke (mm)	
4	•