

Scheda tecnica

Sede conica + rondella sferica M 12

N. articolo
9.13012

Per compensare una inclinazione delle aste di ancoraggio. All'uso di zoccoli o elementi livellanti con calotte.

Informazioni sull'articolo	
Tipo	M 12
Nome	Sede conica + rondella sferica
N. articolo	9.13012

Caratteristiche tecniche		Dimensioni	
Peso [kg]	0.036	Altezza H ₂ [mm]	4.6
		Altezza H ₃ [mm]	5
		Diametro D ₃ [mm]	24
		Diametro D ₄ [mm]	24 / 35
		Diametro interno d ₁ [mm]	13
		Diametro interno d ₂ [mm]	14.2
		per filettatura	M12




incluso				
Nome	Tipo	N. articolo	Quantità	
 Sede conica + rondella sferica	M 12	9.13012	1	
 Sede conica DIN 6319G	M 12 / Ø 36 mm	9.13012KE	1	
 Rondella sferica DIN 6319C	M 12	9.13012KU	1	

Illustrazione del tipo



Schizzo quotato

