



SPANNFEDERSCHARNIERE AUS EDELSTAHL - 0,35 N.M

72-1-4409

Drehmoment der Feder öffnend:

M(0°): 0,35 N.m / M(90°): 0,24 N.m / M(180°): 0,12 N.m

Drehmoment der Feder schließend:

M(0°): 0,12 N.m / M(90°): 0,24 N.m / M(180°): 0,35 N.m

Feder aus Bezinal Stahl.

Unterlegscheiben aus POM.

Version aus Edelstahl 1.4401: bitte fragen Sie uns.

A (Länge)	67 mm
Ausführung	Feder öffnend / Auslieferung gerade
Material	Edelstahl 1.4301
Gewicht (g)	170 g
B	55 mm
C	4.5 mm
D (Durchmesser)	13
Delon	antantat

