



## **SPANNFEDERSCHARNIERE AUS EDELSTAHL - 1,3 N.M**

**72-1-4414**

Drehmoment der Feder öffnend:

M(0°): 1,3 N.m / M(90°): 1,1 N.m / M(180°): 0,9 N.m

Drehmoment der Feder schließend:

M(0°): 0,5 N.m / M(90°): 0,7 N.m / M(180°): 1 N.m

Feder aus Bezinal Stahl.

Unterlegscheiben aus POM.

Version aus Edelstahl 1.4401: bitte fragen Sie uns.

<b>A (Länge)</b>	67 mm
<b>Ausführung</b>	Feder schließend
<b>Material</b>	Edelstahl 1.4301
<b>Gewicht (g)</b>	170 g
<b>B</b>	55 mm
<b>C</b>	4.5 mm
<b>D (Durchmesser)</b>	13
<b>Delon</b>	antostat

