



## **FEDERSCHARNIERE 160 MM**

### **71-1-3835**

Drehmoment der Feder Artikel-Nr 71-1-3580 und 71-1-3581:  
M(0°): 0,9 N.m / M(90°): 0,86 N.m / M(180°): 0,6 N.m

Drehmoment der Feder Artikel-Nr 71-1-3618 und 71-1-3835:  
M(0°): 0,12 N.m / M(90°): 0,44 N.m / M(180°): 0,55 N.m

Gestanzter Stift.

<b>A</b>	160 mm
<b>Ausführung</b>	Feder schließend, Edelstahl
<b>Material</b>	Edelstahl 1.4301
<b>Gewicht (g)</b>	208 g
<b>B</b>	46 mm
<b>C</b>	3 mm
<b>S (Lochdurchmesser)</b>	4.2 mm
<b>D (Durchmesser)</b>	6.5
<b>F (Abstand)</b>	30 mm
<b>G (Abstand)</b>	70 mm
<b>Dekor</b>	unbehandelt

