



FEDERSCHARNIERE 160 MM

71-1-3618

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.

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| A | 160 mm |
| Ausführung | Feder schließend, Edelstahl |
| Material | Stahl |
| Gewicht (g) | 208 g |
| B | 46 mm |
| C | 3 mm |
| S (Lochdurchmesser) | 4.2 mm |
| D (Durchmesser) | 6.5 |
| F (Abstand) | 30 mm |
| G (Abstand) | 70 mm |
| Dekor | unbehandelt |

