

Aufmassblatt für Torsionsfedern

Kunde _____

Tel.: _____

Straße _____

Fax: _____

PLZ / Ort _____

Mobil: _____

Nutzung: privat gewerblich

E-Mail: _____

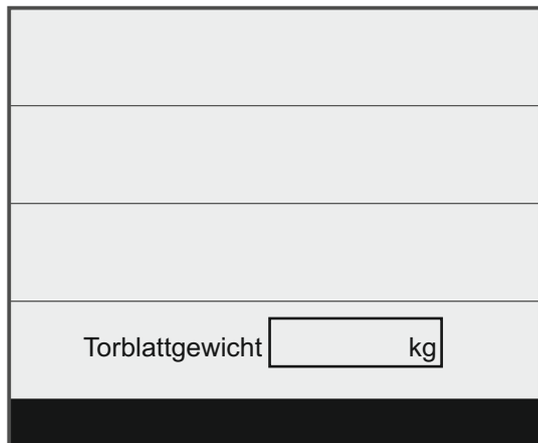
Federbestimmung Torsionsfeder:

Torbreite mm

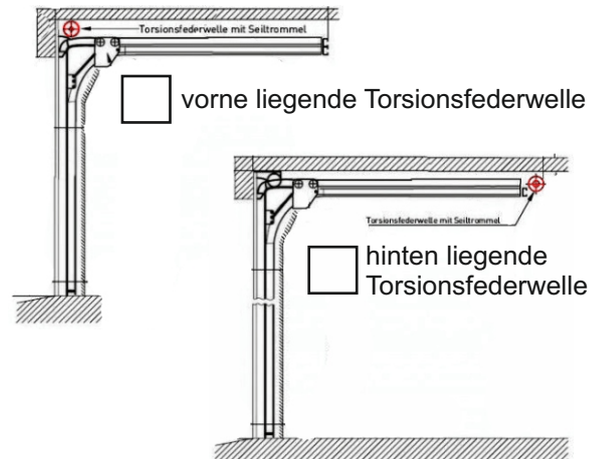
Durchmesser der Seiltrommel mm

Torhöhe
 mm

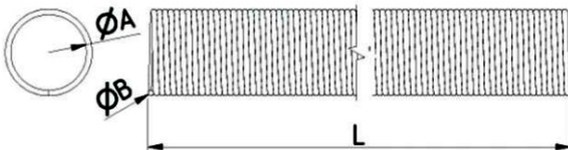
Anzahl der
Sektionen



Torblattgewicht kg



Alternative Federbestimmung Torsionsfeder:



Von innen gesehen
LINKE FEDER:

Von innen gesehen
RECHTE FEDER:

Länge der Feder
im ungespannten Zustand mm

Länge der Feder
im ungespannten Zustand mm

Innen-Durchmesser mm

Innen-Durchmesser mm

Drahtstärke mm

Drahtstärke mm

Ergänzend:

