



DREHMOMENTSCHARNIER B

15-7-3565

Sorgt für Drehmomentstabilität in beide Richtungen.

Bei paarweiser Verwendung bitte beachten: Verwenden Sie das gleiche Drehmoment in beiden Scharnieren. Bei der Montage ist darauf zu achten, dass beide Scharnierachsen auf gleicher Höhe und gerade fluchtend ausgerichtet sind.

Kann nur bedingt in der Nähe von Wasser verwendet werden, da nicht alle Teile aus rostfreiem Stahl gefertigt sind.

Zyklusfertigkeit: 20.000 Zyklen.

Einsatztemperatur: 0°C - 40°C.

A (Länge)	48 mm
Ausführung	Typ 2
Material	Edelstahl 1.4016
Gewicht (g)	67 g
Drehmoment	4.5 N.m N.m
B	40 mm
C	3 mm
Delon	poliert

