



GROSSE DREHMOMENTSCHARNIERE

72-1-4147

Der Vorteil von Drehmomentscharnieren ist, dass sie jede beliebige eingestellte Position beibehalten. Die Reibung ist einstellbar.

Lieferbar mit integrierten Schrauben oder Bohrungen.

Dieses Scharnier existiert in 3 weiteren Versionen : mit Feder, mit Rastfunktion oder frei schwingend.

A	65 mm
Ausführung	Befestigung mit M6 Bolzen

Material	Alu 6060 T5
Gewicht (g)	85 g
Drehmoment	0 - 5 N.m N.m
B	55 mm
C	4.5 mm
D (Durchmesser)	13
Dekor	eloxiert farblos

