

MONO KNIEGELENK

Artikel	Material	Gelenkbreite (Durchmesser, über die Schraubenmitte gemessen, in mm)	Gelenkdicke (in mm)	Gelenkträger aus Aluminium (Dicke x Breite x Länge*, in mm)	Rückverlagerung des Gelenkdrehpunktes (in mm)	Körpergewicht (in kg)	Körpergröße (in cm)	Artikelnummer
MONO 30 plus	Titan	30	16	8 x 19 x 310	15	bis 75	bis 185	30.04.030.002
MONO 30	Titan	30	16	6 x 19 x 310	15	bis 60	bis 170	30.04.030.001
MONO 25 plus	Titan	25	12	6 x 16 x 260	12	bis 30	bis 135	30.04.025.002
MONO 25	Aluminium	25	12	6 x 16 x 260	12	bis 15	bis 100	30.04.025.001
MONO 22	Aluminium	22	12	6 x 13 x 260	11	bis 12	bis 80	30.04.022.001

* Länge gemessen von der Mitte der Gelenkschraube (Gelenkmittelpunkt) bis zum Ende der Gelenkträger.

MONO SUPPORT ANBAUSATZ

Artikel	Körpergewicht (in kg)	Artikelnummer	Kompatibel mit
MONO SUPPORT 30	bis 75	50.04.030.01.000	MONO 30 und MONO 30 plus Kniegelenk
MONO SUPPORT 25	bis 30	50.04.025.01.000	MONO 25 und MONO 25 plus Kniegelenk

GASDRUCKFEDERN für MONO SUPPORT und MONO LOCK SUPPORT

Artikel	Hub (in mm)	Einbaulänge (in mm)	Ø Zylinder (in mm)	Ø Kolbenstange (in mm)	Gewinde	Artikelnummer
Gasdruckfeder 6/15	40	135	15	6	M5	50.04.030.01.07.15-6 gewünschte Kraft in N ⁽¹⁾
Gasdruckfeder 4/12	40	110	12	4	M4	50.04.030.01.07.12-4 gewünschte Kraft in N ⁽²⁾

⁽¹⁾ erhältlich von 50 N bis 350 N

⁽²⁾ erhältlich von 50 N bis 180 N