

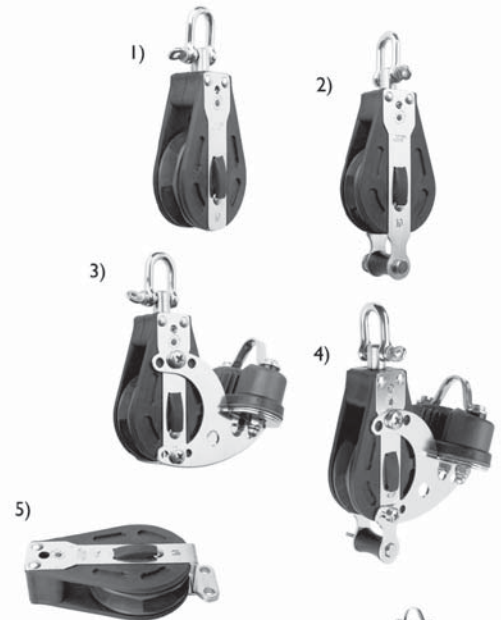
C.ADOLPH Knarr-Ratschblöcke

Schäkel wirbelnd oder feststellbar, für Schoten von 6 - 10 mm geeignet, Hundsfott demontierbar, Kugellager im Außenkranz, Bruchlast 900 kg

- 1) Ratschblock rechts ratschend
Ratschblock links ratschend
- 2) Ratschblock mit Hundsfott, rechts ratschend
Ratschblock mit Hundsfott, links ratschend
- 3) Ratschblock mit Schotklemme
- 4) Ratschblock mit Hundsfott u. Schotklemme
- 5) Ratschblock liegend, links ratschend
Ratschblock liegend, rechts ratschend

Drehbare Basis mit Kugellager, Basis ist in zwei Versionen lieferbar (hoch u. niedrig) definiert ratschend oder frei laufend; Winkel einstellbar

- 6) Basis mit Kugellager (hoch, ca 95 mm)
Basis mit Kugellager (niedrig, ca 60 mm)



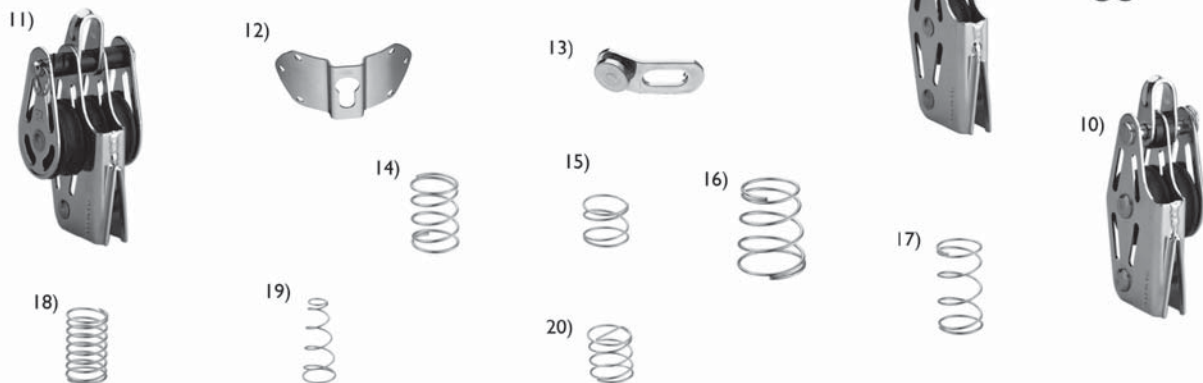
C.ADOLPH Niederholerblöcke

- 7) Niederholer mit Schotklemme
- 8) passender Block zu Niederholer mit Schotklemme
- 9) Niederholer Block mit V-Klemme
- 10) Niederholer Block mit V-Klemme
- 11) Niederholer Block mit V-Klemme
- 12) Niederholer Baumbeschlag
- 13) Haken für Niederholer-Baumbeschlag



C.ADOLPH Federn

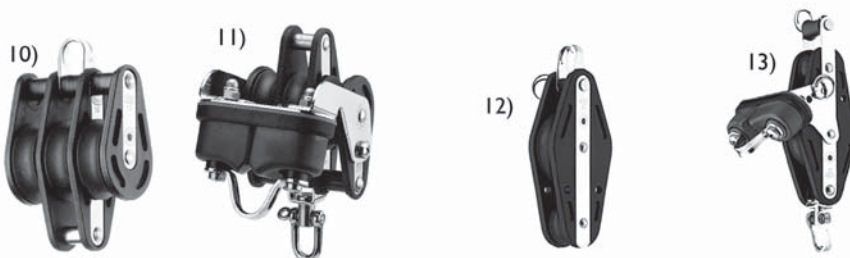
- 14) Feder Edelstahl rostfrei 20 x 33 mm
- 15) Feder Edelstahl rostfrei 14,5 x 17 mm
- 16) Feder Edelstahl rostfrei konisch 24/29 x 40
- 17) Feder Edelstahl rostfrei 28 x 62 mm
- 18) Feder Edelstahl rostfrei 23,5 x 43 mm
- 19) Feder Edelstahl rostfrei konisch 15/29 x 75
- 20) Feder Edelstahl rostfrei 20,5 x 20,5 mm



C.ADOLPH Seilblöcke

- 8 mm** für max. 8 mm Tauwerk, Rollengröße 27 x 11,5 mm, Bruchlast 600 kg, Kunststoff-Kugellager oder Vollkunststoff-Gleitlager, Seitenteile aus hochwertigem UV-beständigem Kunststoff, geringes Gewicht
- 10 mm** für max. 10 mm Tauwerk, Rollengröße 35 x 12 mm, Bruchlast 850 kg, Edelstahl-Kugellager oder Vollkunststoff-Gleitlager, Seitenteile aus hochwertigem UV-beständigem Kunststoff
- 12 mm** für max. 12 mm Tauwerk, Rollengröße 50 x 14 mm, Bruchlast 1000 kg, Edelstahl-Kugellager oder Vollkunststoff-Gleitlager, Seitenteile aus hochwertigem UV-beständigem Kunststoff
- 14 mm** für max. 14 mm Tauwerk, Rollengröße 70 x 18 mm, Bruchlast 2500 kg, Vollkunststoff-Gleitlager mit zusätzlicher Buchse, um Korrodieren zu verhindern, Achsen vernietet

	lieferbar in	8mm	10mm	12mm	14mm
1) Einfachblock mit Bügel		X	X	X	X
2) Einfachblock mit Wirbel		X	X	X	X
3) Einfachblock mit U-Wirbel		X	X	X	
4) Einfachblock mit Feder u. Fenderöse		X	X	X	
5) Einfachblock mit Hundsfott u. Bügel		X	X	X	X
6) Einfachblock mit Klemme, Hundsfott u. Wirbel		X	X	X	
7) Doppelblock mit Bügel		X	X	X	X
8) Doppelblock mit Hundsfott u. Bügel		X	X	X	X
9) Dreifachblock mit Bügel		X	X	X	
10) Dreifachblock mit Hundsfott u. Bügel		X	X	X	
11) Dreifachblock mit Klemme, Hundsfott u. Wirbel		X	X	X	
12) Violinblock mit Bügel			X	X	X
13) Großschotblock			X	X	X
14) Liegeblock		X			
15) Feder		X	X	X	
16) Wirbel		X	X	X	



C.ADOLPH Micro xs Blöcke mit Kunststoff- oder Edelstahlrollen

Rollendurchmesser 19 mm

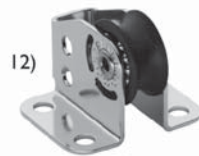
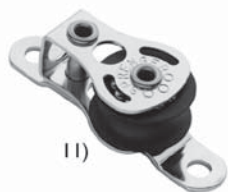
Bruchlast 450 kg

Rollen Kunststoff max. für 6mm Tauwerk

Rollen Edelstahl rostfrei (Niro) max. 3 mm Draht

Kugellager Edelstahl rostfrei

	Rolle lieferbar in	Kunststoff	Niro
1)	1 Rolle	X	X
2)	1 Rolle u. Wirbel	X	X
3)	1 Rolle u. Hundsfott	X	X
4)	1 Rolle, Hundsfott u. Wirbel	X	X
5)	2 Rollen	X	X
6)	2 Rollen u. Hundsfott	X	X
7)	3 Rollen	X	X
8)	3 Rollen u. Hundsfott	X	X
9)	3 Rollen u. Klemme	X	X
10)	3 Rollen, Hundsfott u. Klemme	X	X
11)	1 Rolle, liegend	X	X
12)	Stehblock 1 Rolle	X	X
13)	Stehblock 2 Rollen	X	X
14)	kipbarer Umlenkblock 1 Rolle	X	X
15)	1 Rolle mit Feder u. Fenderöse	X	X
16)	V-Klemmen Violinblock, Rollen	X	
17)	V-Klemmen Violinblock, HF, Rollen	X	
18)	3 Rollen mit Haken	X	
19)	Einlassblock 1 Rolle	X	X
20)	Einlassblock 2 Rollen	X	X



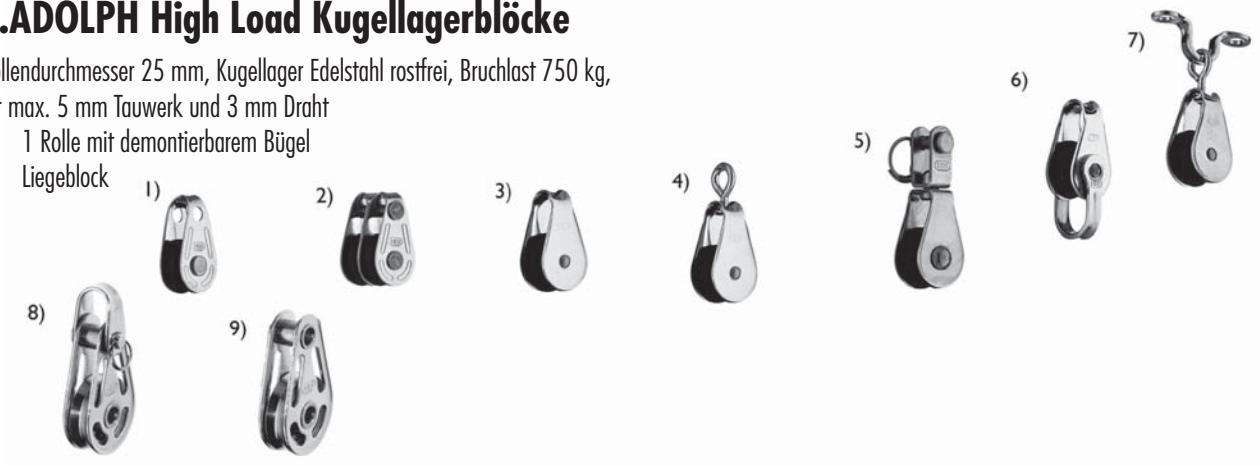
C.ADOLPH Mini Blöcke

- 1) Super Mini Block 1 Rolle Kunststoff BL 450 kg
- 2) Super Mini Block 2 Rollen Kunststoff BL 940 kg
- 3) 1 Rolle Kunststoff BL 500 kg
- 4) 1 Rolle Kunststoff mit Drahtwirbel BL 150 kg
- 5) 1 Rolle Kunststoff mit Blechwirbel BL 450 kg
- 6) 1 Rolle Kunststoff mit Hundsfott BL 500 kg
- 7) 1 Rolle Kunststoff mit Drahtwirbel u. Fenderöse BL 150 kg

C.ADOLPH High Load Kugellagerblöcke

Rollendurchmesser 25 mm, Kugellager Edelstahl rostfrei, Bruchlast 750 kg, für max. 5 mm Tauwerk und 3 mm Draht

- 8) 1 Rolle mit demontierbarem Bügel
- 9) Liegeblock



C.ADOLPH Camlan Schotklemmen

hochwertiges CAMLAN, abrieb- und verschleißfest, temperaturbeständig, leichtes Einlegen und Lösen der Schot, Federn aus Edelstahl rostfrei, umfangreiches Zubehör

- 11) Schotklemme für Schot 3-6 mm
Schotklemme für Schot 8-13 mm
- 12) Schotklemme für Schot 3-6 mm mit Führung
Schotklemme für Schot 8-13 mm mit Führung
- 13) Schotklemme für Schot 3-6 mm mit Spezial-Führung
Schotklemme für Schot 8-13 mm mit Spezial-Führung
- 14) Unterlegkeil 15 Grad für Klemme 3-6 mm
Unterlegkeil 15 Grad für Klemme 8-13 mm
- 15) Bügel über der Schotklemme 3-6 mm
Bügel über der Schotklemme 8-13 mm

