

Spibaumendstücke und Adapter

 **SELDÉN**



Spibaumendstück
Aus Nylon mit Bolzen aus rostfreiem Stahl

P059A001	Ø Rohr: innen 22 mm	34.00	G
----------	---------------------	-------	---



Spibaumendstück
Aus Komposit und rostfreiem Stahl

P059A002	Ø Rohr: innen 34 mm	112.00	G
----------	---------------------	--------	---



Spibaumendstück
Aus Nylon mit Bolzen aus rostfreiem Stahl

P059A118	Ø Rohr: innen 29 mm	59.00	G
----------	---------------------	-------	---





Spibaumendstück
Aus Nylon und rostfreiem Stahl

RF166PNP	Ø Rohr: innen 46 mm	99.00	A
----------	---------------------	-------	---





Spibaumendstück
Aus Aluminium, Bolzen aus rostfreiem Stahl

RF1664	Ø Rohr: innen 46 mm	199.00	K
--------	---------------------	--------	---

 **SELDÉN**



Spibaumendstücke
Aus Komposit und rostfreiem Stahl

SN53485401	für Seldén Rohr Ø 72 mm	199.00	K
SN53485411	für Seldén Rohr Ø 72 mm, Trip Trigger Funktion: Bolzen bleibt geöffnet und schliesst sich automatisch beim Einrasten.	230.00	K

Spibaumendstücke aus Komposit und rostfreiem Stahl

Artikelnr.	Grösse	Ø mm	Trip Trigger Funktion	Adapter inbegriffen	Preis CHF	
SN53486501	small	48	nein	nein	113.00	K
SN53486503	small	60	nein	ja	122.00	K
SN53485401	medium	72	nein	nein	199.00	K
SN53485411	medium	72	ja	nein	230.00	K
SN53485403	medium	84	nein	ja	202.00	K
SN53485413	medium	84	ja	ja	234.00	K
SN53485404	medium	96	nein	ja	215.00	K
SN53485414	medium	96	ja	ja	249.00	K

 **SELDÉN**



Spibaumendstücke
Aus Komposit und rostfreiem Stahl

SN53486501	für Seldén Rohr Ø 48 mm	113.00	K
SN53486503	für Seldén Rohr Ø 60 mm	122.00	K



Adapter für P059A001
Aus Nylon

RF2338	Ø Rohr: aussen 29 mm, innen 22 mm	39.00	F
--------	-----------------------------------	-------	---



Adapter für P059A002
Aus Nylon

P059A141	Ø Rohr: innen 48 mm	45.00	G
----------	---------------------	-------	---



Schnellöffnung für Spibaumendstück
Aus rostfreiem Stahl

S1633	Ø Rohr: innen 22-29 mm	9.80	C
-------	------------------------	------	---



Adapter für SN53486501
Aus Nylon für rundes Rohr

P059A144	Ø Rohr: innen 59 mm	79.00	G
----------	---------------------	-------	---

