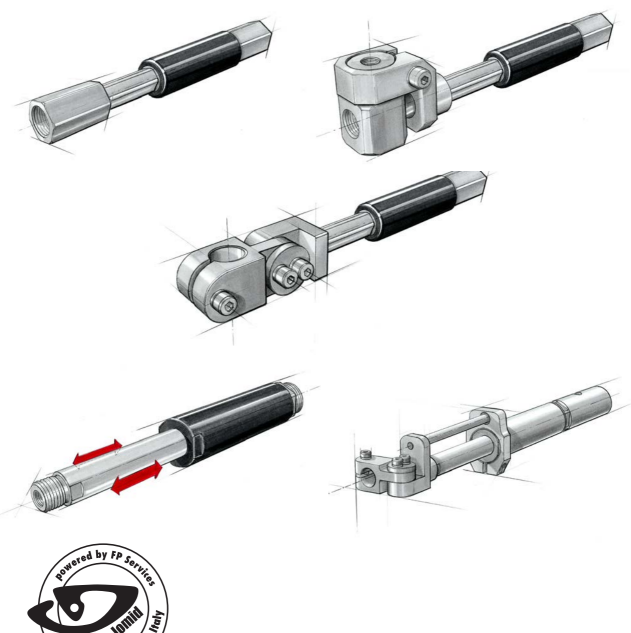
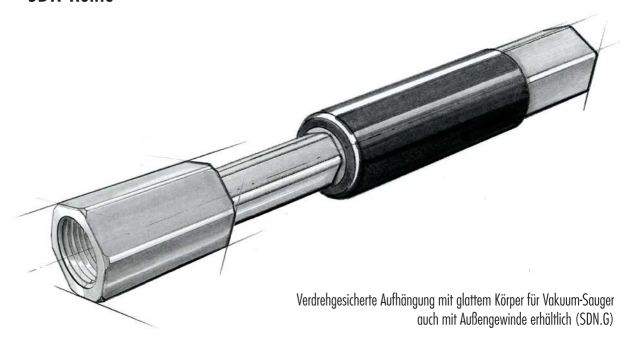
## Hochwertige Greifarme mit innenliegender Feder

PERFECT DIFFERENT

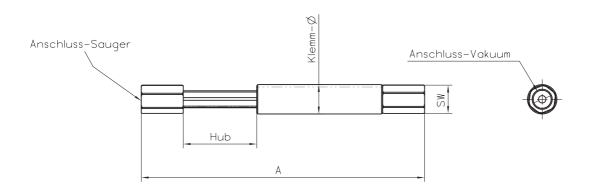




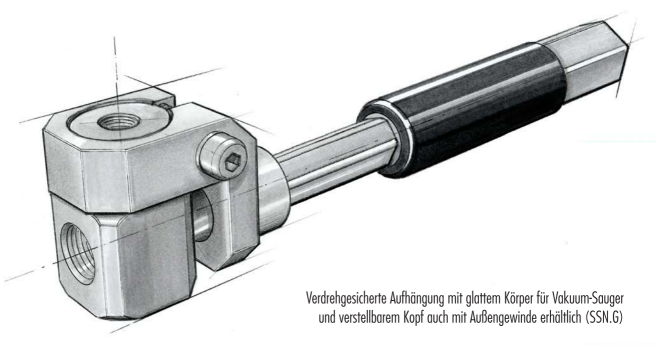
## Hochwertiger Greifarm mit innenliegender Feder SDN-Reihe



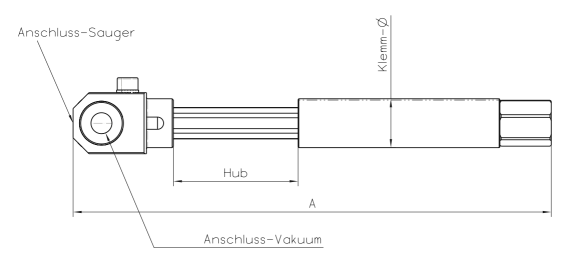
Bezeichnung	Klemm-Ø in mm	Hub in mm	Anschluss-Vakuum/Sauger	A in mm	SW	Gewicht in Gramm
SDN.10.10	10	10	M5/M5 (Innengewinde)	60,5	8	9
SDN.10.25	10	25	M5/M5 (Innengewinde)	89,5	8	12
SDN.14.20	14	20	G1/8/G1/8 (Innengewinde)	102,5	12	23
SDN.14.35	14	35	G1/8/G1/8 (Innengewinde)	132,5	12	32
SDN.20.25	20	25	G1/8/G1/8 (Innengewinde)	114	17	36
SDN.20.50	20	50	G1/8/G1/8 (Innengewinde)	167	17	71



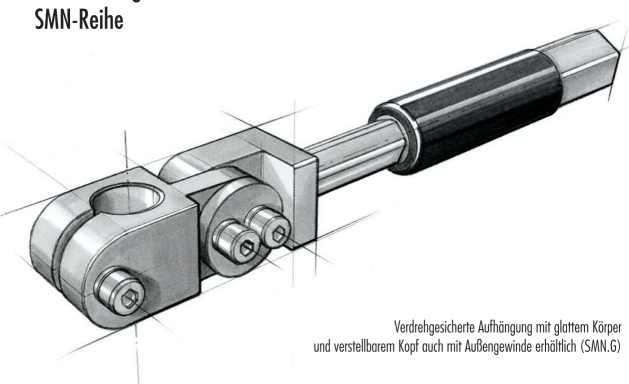
## Hochwertiger Greifarm mit innenliegender Feder SSN-Reihe



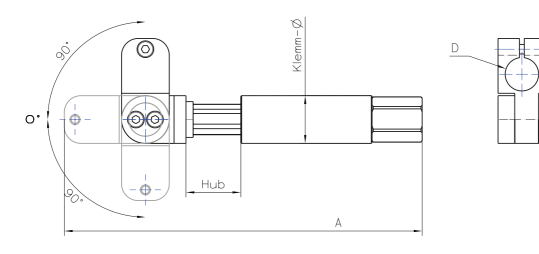
Bezeichnung	Klemm-Ø in mm	Hub in mm	Anschluss-Vakuum/Sauger	A in mm	Gewicht in Gramm
SSN.10.5.5.10	10	10	M5/M5 (Innengewinde)	77,5	20
SSN.10.5.5.25	10	25	M5/M5 (Innengewinde)	106,5	23
SSN.14.18.18.20	14	20	G1/8/G1/8 (Innengewinde)	115,5	46
SSN.14.18.18.35	14	35	G1/8/G1/8 (Innengewinde)	144,5	53
SSN.20.14.18.25	20	25	G1/8/G1/4 (Innengewinde)	140	99
SSN.20.14.18.50	20	50	G1/8/G1/4 (Innengewinde)	193	105



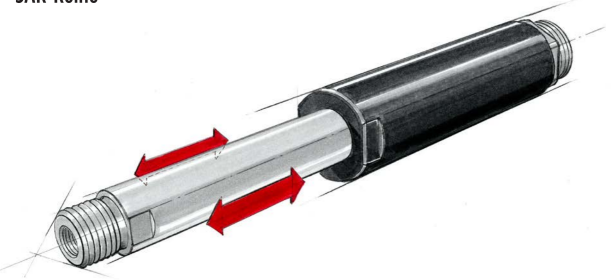
Hochwertiger Greifarm mit innenliegender Feder SMN-Reihe



Bezeichnung	Klemm-Ø in mm	Hub in mm	A in mm	D in mm	Gewicht in Gramm
SMN.14.20.10	14	20	129	10	44
SMN.14.35.10	14	35	157,5	10	51
SMN.20.25.14	20	25	153	14	75
SMN.20.50.14	20	50	208	14	82
SMN.20.25.20	20	25	166,5	20	90
SMN.20.50.20	20	50	219,5	20	97

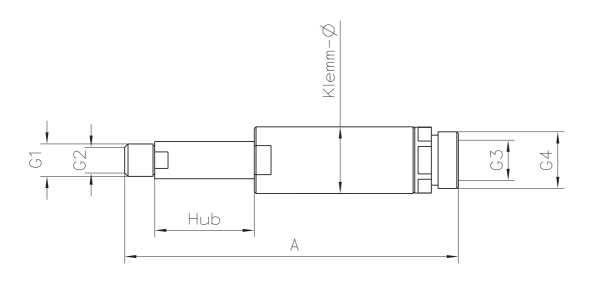


Hochwertiger Greifarm mit innenliegender Feder SAR-Reihe

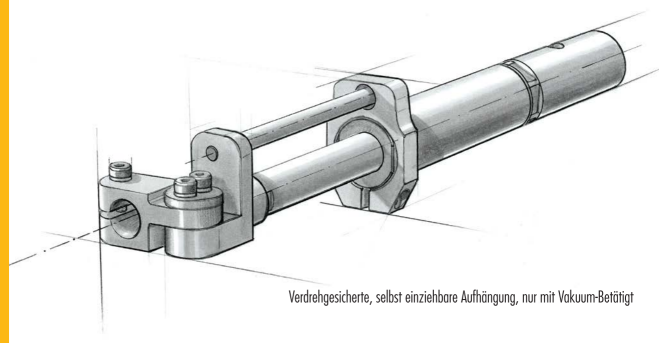


Selbst einziehbare Aufhängung, für Vakuumsauger, nur mit Vakuum-Betätigt

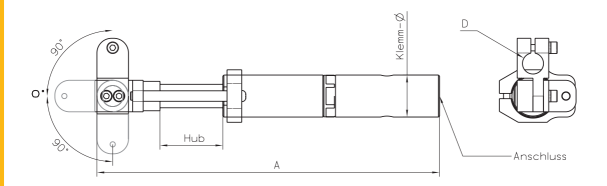
Bezeichnung	Klemm-Ø in mm	Hub in mm	A in mm	G1	G2	G3	G4	Gewicht in Gramm
SAR.20.25 SAR.20.50	20 20	25 50	100,1 150,1	G1/8 AG G1/8 AG		G1/8 IG G1/8 IG	M17x1 AG M17x1 AG	40 55
				IG = Innengewinde		AG= Außengev	vinde	

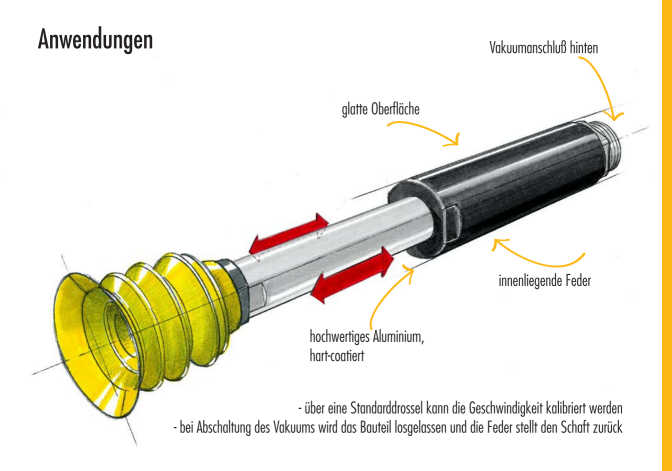


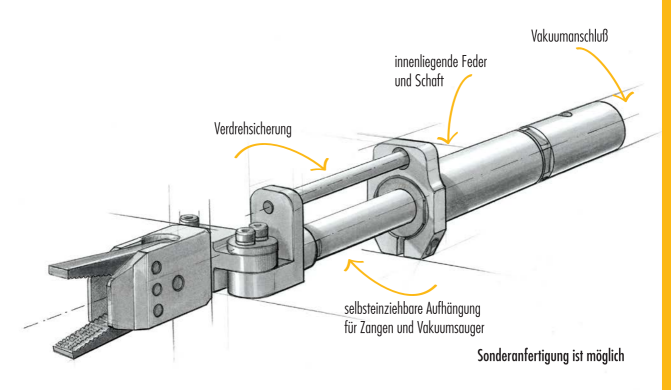
## Hochwertiger Greifarm mit innenliegender Feder SMAR-Reihe



Bezeichnung	Klemm-Ø in mm	Hub in mm	A in mm	D in mm	Anschluß	Gewicht in Gramm
SMAR.20.25	20	25	163	10	G1/8 Innengewinde	143
SMAR.20.50	20	50	213	10	G1/8 Innengewinde	160







**Greif-Technik-Schmid GmbH** Schulze-Delitzsch-Weg 30 89079 Ulm-Wiblingen fon +49 731 8802560 fax +49 731 8802562 info@gts-p.de www.gts-p.de

Partner:







