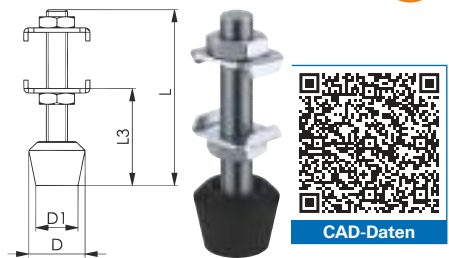


Andrückschraube plus

Ausführung: Für Waagrechtspanner plus. Matt schwarz, komplett mit Unterlegscheiben, Sechskantmutter. Schraube mit anvulkanisiertem Druckstück aus ölbeständigem Neopren zum Schutz der Werkstücke. Festigkeitsklasse 8.8.

Größe	M x L	D mm	L3 mm	Gewicht g	AMF	
					3946 €	Bestell-Nr.
2	M6 x 50	16	17-29	20	7,95	...0092
3	M8 x 58	21	21-34	36	9,65	...0093
4	M10 x 76	26	28-44	95	11,25	...0094

(W341)



Andrückschraube ESD

Ausführung: Mit Schutzkappe aus elektrostatisch ableitendem (dissipativem) Material. Für offene Haltearme, vergütet, verzinkt und passiviert. Festigkeitsklasse 8.8, mit abnehmbarer Schutzkappe und Mutterscheibenelement.

Anwendung: Die ESD Andrückschraube wurde speziell entwickelt für den Einsatz in ESD Schutzzonen (EPA –electrostatic protected area) für Arbeiten an elektrostatisch empfindlichen Bauelementen, Baugruppen oder Geräten entsprechend der Norm DIN EN 61340-5-1.

Hinweis: Die ESD Andrückschraube ist nicht isolierend. Sie darf nicht in Bereichen eingesetzt werden, in denen mit offenen Spannungen gearbeitet wird.

Größe	M x L	D mm	L mm	L3 mm	Gewicht g	AMF	
						3826 €	Bestell-Nr.
0	M4 x 25	11	32	13-20	5	6,45	...0001
1	M5 x 30	12,5	38	17-24	10	6,50	...0003
2	M6 x 35	15	45	18-28	22	6,55	...0005
3	M8 x 45	19	58	22-34	40	6,80	...0007

(W341)



Andrückschraube ESD

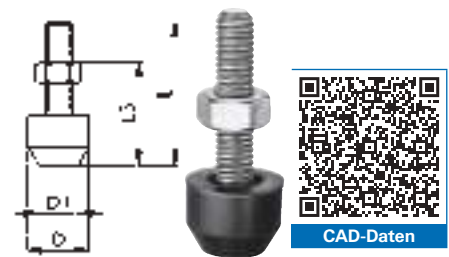
Ausführung: Mit Schutzkappe aus elektrostatisch ableitendem (dissipativem) Material. Für Schubstangenspanner, vergütet, verzinkt und passiviert. Festigkeitsklasse 8.8, mit Mutter und abnehmbarer Schutzkappe.

Anwendung: Die ESD Andrückschraube wurde speziell entwickelt für den Einsatz in ESD Schutzzonen (EPA –electrostatic protected area) für Arbeiten an elektrostatisch empfindlichen Bauelementen, Baugruppen oder Geräten entsprechend der Norm DIN EN 61340-5-1.

Hinweis: Die ESD Andrückschraube ist nicht isolierend. Sie darf nicht in Bereichen eingesetzt werden, in denen mit offenen Spannungen gearbeitet wird.

Größe	M x L	D mm	L mm	L3 mm	Gewicht g	AMF	
						3827 €	Bestell-Nr.
0 + 1	M4 x 20	11	27	12-20	4	6,40	...0001
2	M6 x 25	15	35	17-25	15	6,50	...0003
3	M8 x 35	19	48	22-35	26	6,85	...0005

(W341)



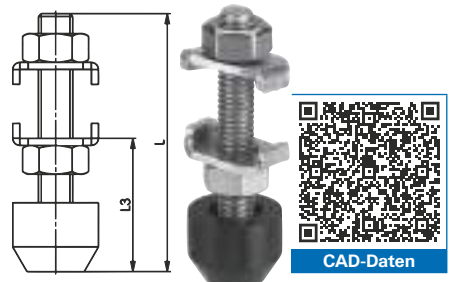
Andrückschraube comfortline

Ausführung: Vergütet, verzinkt und passiviert. Festigkeitsklasse 8.8, mit abnehmbarer Schutzkappe aus ölbeständigem NBR + NR zum Schutz empfindlicher Werkstücke. Härte 70 Shore A, silikonfrei.

Anwendung: Für Senkrechtspanner comfortline.

Größe	Schraube DIN 933	U-Scheibe Größe mm	L mm	L3 mm	Gewicht g	AMF	
						3774 €	Bestell-Nr.
1	M5 x 30	1	38	16-23	13	5,85	...0001
2	M6 x 35	2	45	19-27	22	6,00	...0002

(W341)



Schutzkappe für Andrückschraube

Ausführung: Aus ölbeständigem Neopren (Härte 70 Shore A) zum Schutz empfindlicher Werkstücke.

Anwendung: Passend zu Andrückschraube Bestell-Nr. 3946 oder als Ersatzteil aller gelisteten AMF-Spanner mit Schutzkappe.

Größe	SW mm	Gewinde	d a mm	d p mm	h mm	h p mm	AMF	
							3946 €	Bestell-Nr.
0/0 + 0	7	M4	11	7	8,5	4,2	1,01	...0100
1	8	M5	12,5	8	10	5	1,04	...0110
2	10	M6	15	10	12	6	1,17	...0120
3 + 4	13	M8	19	13	15	7,5	1,21	...0130
6	18*	M12	25	18	20	9,5	1,76	...0140

(W341)

* Durch die Umstellung der Schrauben M12 von DIN 933 in ISO 4017 ändert sich der Schraubenkopf von SW 19 in SW 18. Die neue Schutzkappe für SW 18 ist auf der Andrückfläche mit einer „6“ gekennzeichnet.

