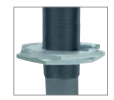
Ausführung: Schnellspannmutter vergütet und verzinkt.

Material: Vergütungsstahl auf Festigkeitsklasse 6.

Vorteile:

- Müheloses Überbrücken langer Schraubgewinde und Spannspindeln
- Leichte Montage/Demontage an engen und nicht einsehbaren Stellen
- Kein Suchen des Gewindes
- Kein Festfressen auf dem Gewinde durch äußere Einflüsse
- Keine Beeinträchtigung durch Verschmutzung wie Farbreste oder Rost

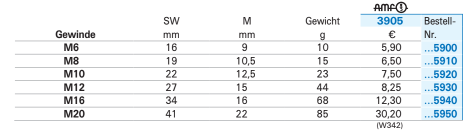












Schnellspannmutter TWINNUT

Ausführung: Schnellspannmutter mit harter Trennsperre.

Material: Vergütungsstahl auf Festigkeitsklasse 10.

Anwendung: Schnellmontage. Überwindet lange oder beschädigte Gewindestangen durch

einfaches Darüberschieben.

Hinweis: Nach dem Zusammendrücken reicht eine 1/4- bis 1/2-Umdrehung zum Kontern.





Ohne Bund

30

36



...0016

...0019

70,00

80,00

(W399)

Mit Bund







				₽₩₽€	
				3385	Bestell-
	Höhe M	Maß E	SW	ohne Bund	Nr.
Gewinde	mm	mm	mm	€	
M6	6	11	10	28,20	0001
M8	8	14	13	34,20	0004
M10	10	19	17	47,20	0007
M12	12	21	19	47,60	0010
M16	16	27	24	49.20	0013

33

40

						₩₩₽	
						3385	Bestell-
	Höhe M	Maß E	Bund-Ø	Bundhöhe	SW	mit Bund	Nr.
Gewinde	mm	mm	mm	mm	mm	€	
M6	9	11	14	3	10	37,10	0022
M8	12	14	18	3,5	13	42,90	0025
M10	14	19	22	4	17	54,40	0028
M12	16	21	25	4	19	68,00	0031
M16	21	27	31	5	24	80,80	0034
M20	26	33	37	6	30	88,00	0037
M24	30	40	45	6	36	113,00	0040
						(W399)	

Montageschlüssel

M20

M24

Ausführung: Aus Aluminium.

Anwendung: Zum Öffnen der TWINNUT-Muttern.

20

24

	AME(3)	
Länge	3385	Bestell-
mm	€	Nr.
80	76,50	1000
	(W399)	

