

TIM

Gewindestange (DIN 976)



Festigkeitsklasse 4.8

Standardausführung	Elektrolytisch verzinkt
Ausführung Option	Tauchfeuerverzinkt

Referenz	Max. Belastung (in daN)
TIM6	300
TIM8	550
TIM10	900
TIM12	1300

Zu befestigen mit:



Sechskantmutter
(DIN 934)
M

Sechskantmutter
(DIN 934)
M



Sechskantmutter
(DIN 934)
M

Unterlegscheibe
(DIN 125-1 A)
RO



Unterlegscheibe
(DIN 125-1 A)
RO

Unterlegscheibe
(DIN 125-1 A)
RO

HD	Referenz	↕ mm	↔ mm	→ ← mm	↔ mm	kg/m	📦	Lager	Einheit
HD	TIM6			M6	2000	0,177	100	X	M
HD	TIM8			M8	2000	0,319	50	X	M
HD	TIM10			M10	2000	0,500	50	X	M
HD	TIM12			M12	2000	0,725	30	X	M