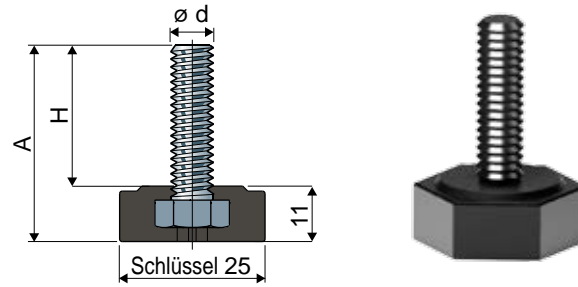


# Feste Füße

(gesamt geformt)

## Schlüssel 25 Teil 1

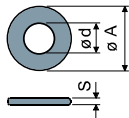


Maße der Spindel in mm			Zinkstahl	Max. statische Last
$\varnothing d$	A	H	Code	(N)
M8x1,25	38	27	1 / 82880	6000

Material der Fußplatte: Polyamid, glasfaserverstärkt, schwarz.

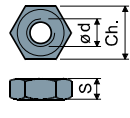
Verpackung: 24 Stücke.

Unterlegscheiben UNI 6592-69 - Verpackung: 24 Teile.



$\varnothing M$	M8
Smm	1,6
$\varnothing A$ mm	17
Verzinkt	7636

Muttern UNI 5588-65 - Verpackung: 24 Teile.

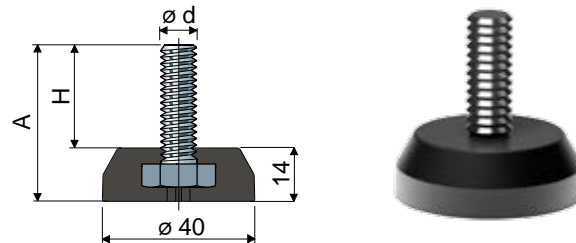


$\varnothing d$	M8
Smm	6,5
Ch. mm	13
Verzinkt	7634

Auf Anfrage

- Fußplatte: Aus Polypropylen, glasfaserverstärkt (maximale statische Belastung wird auf 1/3 im Vergleich zur Ausführung mit Polyamidbasis reduziert) • In verschiedenen Farben.
- Spindel: Aus Edelstahl AISI 304
- Verpackung: Nicht standardmäßig.

## $\varnothing 40$ Teil 3

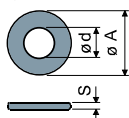


Maße der Spindel in mm			Zinkstahl	Max. statische Last
$\varnothing d$	A	H	Code	(N)
M10x1,5	40	26	3 / 82886	7000

Material der Fußplatte: Polyamid, glasfaserverstärkt, schwarz.

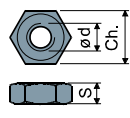
Verpackung: 24 Stücke.

Unterlegscheiben UNI 6592-69 - Verpackung: 24 Teile.



$\varnothing M$	M10
Smm	2
$\varnothing A$ mm	21
Verzinkt	7283

Muttern UNI 5588-65 - Verpackung: 24 Teile.



$\varnothing d$	M10
Smm	8
Ch. mm	17
Verzinkt	7269

Auf Anfrage

- Fußplatte: Aus Polypropylen, glasfaserverstärkt (maximale statische Belastung wird auf 1/3 im Vergleich zur Ausführung mit Polyamidbasis reduziert) • In verschiedenen Farben.
- Spindel: Aus Edelstahl AISI 304
- Verpackung: Nicht standardmäßig.