

Helgjenget stang

Bruksområde

Helgjenget stang som kan brukes ved alle typer montering. Stangen kan kappes med bausfil til ønsket lengde, men husk at gjengene lett kan bli skadet.

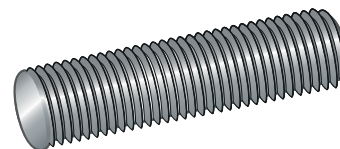
Beskrivelse

Gjengestangen kommer i herdet stål med blankforsinket overflatebehandling for innendørs bruk og varmforsinket behandling for utendørs bruk. Gjengestangen følger DIN 976 (tidligere DIN 975) standarden.

Montering

For at skruene skal fungere riktig og tåle store statiske og dynamiske krefter må de skrues inn med riktig moment. Momentet må tilpasses slik at spenningen i skruen ikke overskrider stålkvalitetens strekkgrense. For verdier på innskruingsmoment se anvisningene under Tekniske data. Korrekt montering av en gjengestang med stålkvalitet 4.8 skal ha en skive med hardhet på minst 140 HV. Stålkvalitet 8.8 skal ha en planskive med hardhet på minst HV200.

Se tekniske data, tabell 2.



Spesifikasjon

	Blankforsinket (FZB)	Varmforsinket (FZV)
Materiale	Herdet stål ISO 898-1	Herdet stål ISO 898-1
Overflatebehandling	ISO 4042 5-8µm	45 µm
Korrosivitetsklasse	C1	C4

Helgjenget stang 4.8, blankforsinket, 1 m, DIN 976



Forpakning

Art.nr	NOBB nr	Dimensjon mm	Overflatebehandling	Antall/forp	Forp/kartong
62111128	48655055	M4×1000	5µm	1	100
62111130	48655066	M5×1000	5µm	1	100
62111132	48655074	M6×1000	5µm	1	100
62111134	48655085	M8×1000	5µm	1	50
62111120	48654877	M10×1000	8µm	1	25
62111122	48654998	M12×1000	8µm	1	20
62111124	48655021	M16×1000	8µm	1	10
62111126	48655036	M20×1000	10µm	1	5

Helgjenget stang 8.8, varmforsinket, 1 m, DIN 976



Forpakning

Art.nr	NOBB nr	Dimensjon mm	Overflatebehandling	Ant/forp.	Forp/kartong
62110810	48654858	M8×1000	45µm	1	50
62110802	48654813	M10×1000	45µm	1	25
62110804	48654824	M12×1000	45µm	1	20
62110806	48654832	M16×1000	45µm	1	10
62110808	48654843	M20×1000	45µm	1	5

Helgjenget stang 8.8, A4-70 syrefast, 1 m, DIN 976



Forpakning

Art.nr	NOBB nr	Dimensjon mm	Ant/forp.	Forp/kartong
62110610	48657473	M4×1000	1	100
62110612	48654786	M5×1000	1	100
62110614	48654794	M6×1000	1	100
62110616	48654805	M8×1000	1	50
62110602	48654737	M10×1000	1	25
62110604	48654741	M12×1000	1	20
62110606	48654756	M16×1000	1	10
62110608	48654760	M20×1000	1	5