

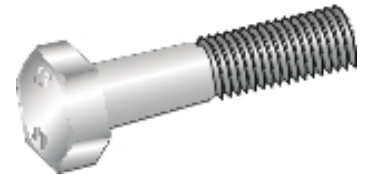
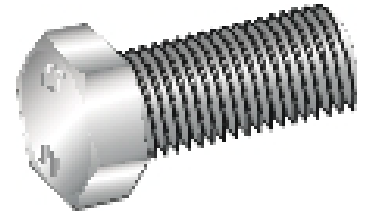
Anvendelsesområde

Stålsætskruen er beregnet til montering af stål- eller trædetaljer sammen med møtrik og skive, eller direkte i huller med gevind sammen med en skive.

Montering

Hvis en skrueforbindelse skal fungere rigtigt og kunne modstå store statiske eller skiftende kræfter i længere tid, skal skrueforbindelsen

des, fx gennem stramning med et bestemt moment. Forspændingen skal normalt ligge på et sådant niveau, at den samlede spænding i skruen ikke overskrider skruematerialets strækgrænse. Hvis en montering af en sekskantskrue, klasse 8.8 skal være korrekt, bør der anvendes en facetskive med en hårdhed på mindst HV200, og stramning skal ske med det moment, der fremgår af anvisningerne i Tekniske data, tabel 2.



Specifikation

	Blankforzinket	Varmforzinket	A4-80 syrefast
Materiale	Hærdet og anløbet kulstofstål i henhold til ISO 898-1	Hærdet og anløbet kulstofstål i henhold til ISO 898-1	Syrefast stål SS14 2347
Overfladebehandling	I henhold til ISO 4042 5-15 µm	ISO 4014/4017 25-45 µm	
Korrosionsklasse	C1	C3	C4

Stålsætskrue, hel-/delgevind. DIN 931/933. ISO 4014/4017. Blankforzinket

Tekniske data – ESSBOX-enheder

Art.nr.	Dimension mm	Hel-/del gevind	Gevindlængde mm	Nøglebredde mm	ESSBOX-størrelse	Antal/enhed
61069171	M6 × 16	H	16	10	102	50
61069188	M6 × 20	H	20	10	102	50
61069195	M6 × 25	H	25	10	102	50
61068679	M6 × 30	D	18	10	202	50
61068686	M6 × 40	D	18	10	202	50
61068693	M6 × 50	D	18	10	202	50
61068709	M6 × 60	D	18	10	202	50
61068716	M6 × 70	D	18	10	202	50
61068723	M6 × 80	D	18	10	203	50
61068725	M6 × 100	D	18	10	203	50
61068727	M6 × 120	D	18	10	204	50
61069201	M8 × 16	H	16	13	202	50
61069218	M8 × 20	H	20	13	202	50
61069225	M8 × 25	H	25	13	202	50
61069232	M8 × 30	H	30	13	202	50
61068730	M8 × 40	D	22	13	202	50
61068747	M8 × 50	D	22	13	203	50
61068754	M8 × 60	D	22	13	203	50
61068761	M8 × 70	D	22	13	204	50
61068778	M8 × 80	D	22	13	204	25
61068785	M8 × 100	D	22	13	204	25
61068792	M8 × 120	D	22	13	204	25
61069249	M10 × 25	H	25	17	202	50
61068808	M10 × 30	D	30	17	203	50
61068815	M10 × 40	D	26	17	203	50
61068822	M10 × 50	D	26	17	204	50
61068839	M10 × 60	D	26	17	204	50
61068841	M10 × 70	D	26	17	203	25
61068846	M10 × 80	D	26	17	203	25
61068853	M10 × 100	D	26	17	204	25
61068860	M10 × 120	D	26	17	204	25
61068862	M10 × 130	D	32	17	204	25
61068864	M10 × 150	D	32	17	204	25
61068868	M10 × 180	D	32	17	206	25
61069256	M12 × 20	H	20	19	203	25



Art.nr.	Dimension mm	Hel-/del gevind	Gevindlængde mm	Nøgle-bredde mm	ESSBOX-størrelse	Antal/enhed
61069263	M12 × 30	H	30	19	203	25
61069270	M12 × 40	H	40	19	203	25
61068877	M12 × 50	D	30	19	203	25
61068884	M12 × 60	D	30	19	204	25
61068886	M12 × 70	D	30	19	204	25
61068891	M12 × 80	D	30	19	204	25
61068907	M12 × 100	D	30	19	204	20
61068914	M12 × 120	D	30	19	204	20
61068916	M12 × 150	D	36	19	204	20
61068918	M12 × 180	D	36	19	206	20
61068920	M12 × 200	D	49	19	206	20
61069287	M16 × 50	H	50	24	203	10
61069294	M16 × 60	H	38	24	203	10
61068921	M16 × 70	D	38	24	203	10
61068938	M16 × 80	D	38	24	203	10
61068945	M16 × 100	D	38	24	203	10
61068952	M16 × 120	D	38	24	204	10