

Sexkanthålskruv, stål

Typ	Benämning	Norm	Kvalitet	Ytbehandling	Gänga
MC6S	Sexkanthålskruv med cylindriskt huvud	DIN 912, ISO 4762	8,8 - 12,9	OBEH, FZB	M
UC6S	Sexkanthålskruv, tum	ANSI B18.3	8,8 - 12,9	OBEH	UNC, UNF
MLC6S	Sexkanthålskruv med låg skalle	DIN 7984	8,8	OBEH, FZB	M
MK6S	Sexkanthålskruv med kullrigt huvud	DIN 7380	10,9	OBEH, FZB	M
MK6SF	Sexkanthålskruv med kullrigt huvud och fläns	DIN 7380	10,9	FZB	M
MF6S	Försänkt insexskruv	DIN 7991 (ISO 10642)	10,9	OBEH, FZB	M
Passbult	Ansattsskruv med invändig sexkant	ISO 7979	12,9	OBEH	M
SK6SS	Stoppsskruv med skålad ände	DIN 916	HRC 45	OBEH	M
T6SS	Stoppsskruv med tapp	DIN 915	HRC 45	OBEH	M
S6SS	Stoppsskruv med spetsig ände	DIN 914	HRC 45	OBEH	M
P6SS	Stoppsskruv med plan ände	DIN 913	HRC 45	OBEH	M

Sexkanthålskruv, rostfritt och syrafast

Typ	Benämning	Norm	Kvalitet	Ytbehandling	Gänga
MC6S	Sexkanthålskruv med cylindriskt huvud	DIN 912, ISO 4762	A2, A4, A4-80		M
MK6S	Sexkanthålskruv med kullrigt huvud	DIN 7980	A2, A4		M
MF6S	Försänkt sexkanthålskruv	DIN 7991	A2, A4		M
SK6SS	Stoppsskruv med skålad ände	DIN 916	A2, A4		M
T6SS	Stoppsskruv med tapp	DIN 915	A2, A4		M
S6SS	Stoppsskruv med spetsig ände	DIN 914	A2, A4		M
P6SS	Stoppsskruv med plan ände	DIN 913	A2, A4		M