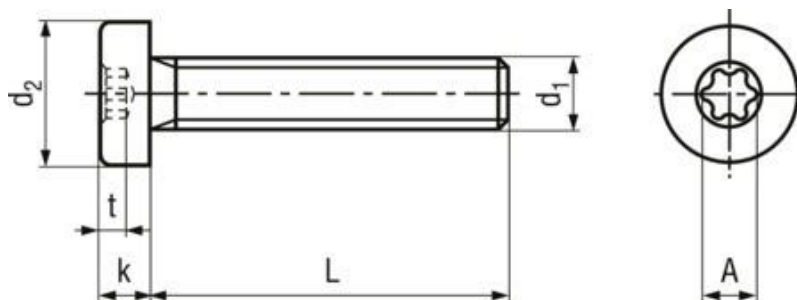


Hexalobular (6 Lobe) socket head cap screws with low head, fully threaded

ISO-14580



Additional information

Fasteners to the given specification have a reduced load ability due to the head geometry according to ISO 898-1.

Head form

Cylindrical low

Drive

Hex lobular socket

Thread

fully threaded

Material

Steel

Strength class

As Per Customer Requirements

Surface

As Per Customer Requirements

Standard

ISO 14580

FORGE FIT INDIA

Article no.	d1	L	d2 max.	k max.	Hexalobular socket	t max.	A~
1803004	M3	4	5,5	2,4	X10	1,27	2,8
1803005	M3	5	5,5	2,4	X10	1,27	2,8
1803006	M3	6	5,5	2,4	X10	1,27	2,8
1803008	M3	8	5,5	2,4	X10	1,27	2,8
1803010	M3	10	5,5	2,4	X10	1,27	2,8
1803012	M3	12	5,5	2,4	X10	1,27	2,8
1803016	M3	16	5,5	2,4	X10	1,27	2,8
1803020	M3	20	5,5	2,4	X10	1,27	2,8
1803025	M3	25	5,5	2,4	X10	1,27	2,8
1803030	M3	30	5,5	2,4	X10	1,27	2,8
1803040	M3	40	5,5	2,4	X10	1,27	2,8
1803045	M3	45	5,5	2,4	X10	1,27	2,8
1804005	M4	5	7	3,1	X20	1,66	3,95
1804006	M4	6	7	3,1	X20	1,66	3,95

Article no.	d1	L	d2 max.	k max.	Hexalobular socket	t max.	A~
1804008	M4	8	7	3,1	X20	1,66	3,95
1804010	M4	10	7	3,1	X20	1,66	3,95
1804012	M4	12	7	3,1	X20	1,66	3,95
1804016	M4	16	7	3,1	X20	1,66	3,95
1804020	M4	20	7	3,1	X20	1,66	3,95
1804025	M4	25	7	3,1	X20	1,66	3,95
1804030	M4	30	7	3,1	X20	1,66	3,95
1804035	M4	35	7	3,1	X20	1,66	3,95
1804040	M4	40	7	3,1	X20	1,66	3,95
1804045	M4	45	7	3,1	X20	1,66	3,95
1804050	M4	50	7	3,1	X20	1,66	3,95
1805008	M5	8	8,5	3,65	X25	1,91	4,5
1805010	M5	10	8,5	3,65	X25	1,91	4,5
1805012	M5	12	8,5	3,65	X25	1,91	4,5
1805016	M5	16	8,5	3,65	X25	1,91	4,5
1805020	M5	20	8,5	3,65	X25	1,91	4,5
1805025	M5	25	8,5	3,65	X25	1,91	4,5
1805030	M5	30	8,5	3,65	X25	1,91	4,5
1805035	M5	35	8,5	3,65	X25	1,91	4,5
1805040	M5	40	8,5	3,65	X25	1,91	4,5
1805045	M5	45	8,5	3,65	X25	1,91	4,5
1805050	M5	50	8,5	3,65	X25	1,91	4,5
1806006	M6	6	10	4,4	X30	2,29	5,6
1806008	M6	8	10	4,4	X30	2,29	5,6
1806010	M6	10	10	4,4	X30	2,29	5,6
1806012	M6	12	10	4,4	X30	2,29	5,6
1806016	M6	16	10	4,4	X30	2,29	5,6
1806020	M6	20	10	4,4	X30	2,29	5,6
1806025	M6	25	10	4,4	X30	2,29	5,6
1806030	M6	30	10	4,4	X30	2,29	5,6
1806035	M6	35	10	4,4	X30	2,29	5,6
1806040	M6	40	10	4,4	X30	2,29	5,6
1806045	M6	45	10	4,4	X30	2,29	5,6
1806050	M6	50	10	4,4	X30	2,29	5,6
1808010	M8	10	13	5,8	X45	3,05	7,95
1808012	M8	12	13	5,8	X45	3,05	7,95
1808016	M8	16	13	5,8	X45	3,05	7,95
1808020	M8	20	13	5,8	X45	3,05	7,95
1808025	M8	25	13	5,8	X45	3,05	7,95
1808030	M8	30	13	5,8	X45	3,05	7,95
1808035	M8	35	13	5,8	X45	3,05	7,95
1808040	M8	40	13	5,8	X45	3,05	7,95
1808050	M8	50	13	5,8	X45	3,05	7,95