

鋼 強度区分10.9 六角ボルト(細目・P-1.5)



B0000405

鉄

M12.0		規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格
長さ	入り数	規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格
20	160×4	●	●	●	●	●	●	●	●
25	160×4	●	●	●	●	●	●	●	●
30	150×4	●	●	●	●	●	●	●	●
35	140×4	●	●	●	●	●	●	●	●
40	130×4	●	●	●	●	●	●	●	●
45	120×4	●	●	●	●	●	●	●	●
50	110×4	●	●	●	●	●	●	●	●
60	100×4	●	●	●	●	●	●	●	●
70	90×4	●	●	●	●	●	●	●	●
75	50×4	●	●	●	●	●	●	●	●
80	80×4	●	●	●	●	●	●	●	●
90	70×4	●	●	●	●	●	●	●	●

M12.0		規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格
長さ	入り数	規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格
100	60×4	●	●	●	●	●	●	●	●
110	110×1	●	●	●	●	●	●	●	●
120	100×1	●	●	●	●	●	●	●	●
130	100×1	●	●	●	●	●	●	●	●
140	80×1	●	●	●	●	●	●	●	●
150	80×1	●	●	●	●	●	●	●	●
160	170×1	●	●	●	●	●	●	●	●
170	170×1	●	●	●	●	●	●	●	●
180	160×1	●	●	●	●	●	●	●	●
190	150×1	●	●	●	●	●	●	●	●
200	150×1	●	●	●	●	●	●	●	●

M24.0		規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格
長さ	入り数	規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格
70	40×2	●	●	●	●	●	●	●	●
75	35×2	●	●	●	●	●	●	●	●

鋼 強度区分10.9 六角ボルト(全ねじ) (細目 P=1.25)



B0000454

鉄

M10.0		規格
長さ	入り数	規格
35	150×8	●
40	150×6	●
45	100×6	●
50	100×8	●
55	100×8	●
60	100×6	●
65	100×6	●

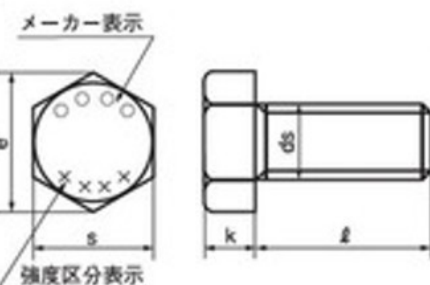
M10.0		規格
長さ	入り数	規格
70	100×6	●
75	100×6	●
80	100×6	●
85	90×6	●
90	90×6	●

M12.0		規格
長さ	入り数	規格
45	130×4	●

鋼 強度区分10.9 六角ボルト(全ねじ) (その他細目)

B0000455

鉄



単位: mm

ねじの呼び	ねじのピッチ	ds		K		S	
		基準寸法	許容差	基準寸法	許容差	基準寸法	許容差
M12	1.5	12	+0 -0.2	8	±0.2	19	+0 -0.35

M12.0		規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格
長さ	入り数	規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格	規格
40	90×6	●	●	●	●	●	●	●	●
45	130×4	●	●	●	●	●	●	●	●
50	120×4	●	●	●	●	●	●	●	●
55	110×4	●	●	●	●	●	●	●	●
60	90×4	●	●	●	●	●	●	●	●