

Viti e dadi

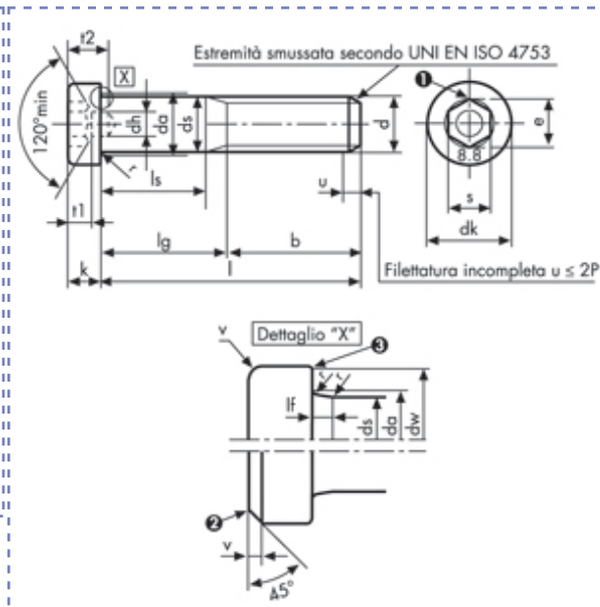
- 1) È consentito un lieve arrotondamento o svasatura all'imbocco.
- 2) Il bordo superiore della testa può essere arrotondato o smussato, come indicato a discrezione del produttore.
- 3) Il bordo inferiore della testa può essere arrotondato o smussato a dw, ma in ogni caso sarà privo di bave.

$$l_g \max = l - b$$

$$l_s \min = l_g \max - 5p$$

$$l_f \max = 1,7 r \max$$

$$r \max = d_a \max - d_s \max : 2$$



Viti a testa cilindrica bassa
con esagono incassato
e foro guida
DIN 6912 Classe 8.8



Descrizione	Prezzo IVA escl. euro/100	Variazione Prezzo %		Confezione	d mm	L mm
		1	2			
M 16 X 45	a richiesta	-	-	-	M16	45

M1645-691288	dh	max	8,09	r	min	0,6
p		min	8		nom	14
b	l ≤ 125	ds	max	s	max	14,212
	125 < l ≤ 200		min		min	14,032
	l > 200	dw	min		nom	5,5
dk	max	e	min	t1	max	5,65
	min	lf	max		min	5,35
da	max	k	max	t2	max	11,93
			min		min	11,5
			10			
			9,78			

I dati riportati sono indicativi e possono essere in qualsiasi momento variati dai produttori.

Copyright Gandini Fasteners S.r.l. Tutti i diritti sono riservati. Ogni riproduzione, anche parziale, è vietata senza espressa autorizzazione della Gandini Fasteners S.r.l.

GANDINI FASTENERS SRL viale Pier Paolo Pasolini, 83 - 20099 Sesto S.Giovanni Milano - Italy
Tel. +39 02 241 047 250 Fax +39 02 241 047 74 - 250@gandini.it

Produzione e distribuzione
fasteners, elementi di
fissaggio e lavorazioni
meccaniche

GANDINI FASTENERS SRL
viale Pier Paolo Pasolini, 83
Sesto San Giovanni Mi - Italy

Uffici Commerciali
250@gandini.it
tel +39 02 241 047 250

Amministrazione
350@gandini.it
tel +39 02 241 047 350