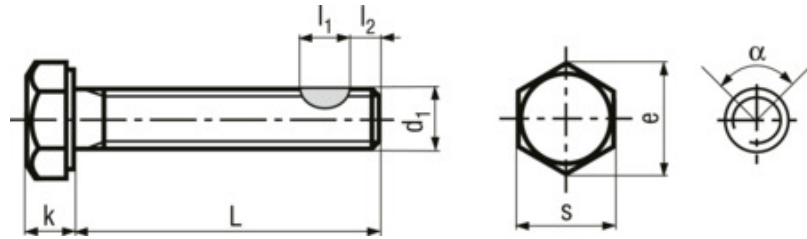


# Šrouby se šestihrannou hlavou s plným závitem s povlakem TufLok®

BN 5244



Norma **DIN 933** (Norma stažena), ISO 4017, ~UNI 5739, ~ČSN 021103

Výrobce

## TufLok®

Dodatečné informace

Úhel napovlakování  $\alpha$  na těle šroubu přibl.  $90^\circ$ . Okrajová oblast (přechod nástřiku) až do  $180^\circ$ .  
Délka povlaku  $l_1 \sim 4$  až 6 stoupání závitu.  
Přibližně 2 až 3 stoupání bez povlaku pro zajištění bezproblémového zašroubování ( $l_2$ ).

Tvar hlavy

Šestihrannou

Tvar pro utahování

Šestihrannou

Závitem

plným závitem

Materiál

Ocel

Třída pevnosti

8.8

Povrchová úprava

pozinkováno modře

M10; M12: s rozměrem klíče dle ISO na poptání

d1	L	e	k	s
M5	10	8,79	3,5	8
M5	16	8,79	3,5	8
M5	20	8,79	3,5	8
M6	16	11,05	4	10
M6	20	11,05	4	10
M6	25	11,05	4	10
M6	30	11,05	4	10

<b>d1</b>	<b>L</b>	<b>e</b>	<b>k</b>	<b>s</b>
M8	20	14,38	5,3	13
M8	25	14,38	5,3	13
M8	30	14,38	5,3	13
M8	35	14,38	5,3	13
M10	16	18,9	6,4	17
M10	20	18,9	6,4	17
M10	25	18,9	6,4	17
M10	30	18,9	6,4	17
M10	35	18,9	6,4	17
M10	40	18,9	6,4	17
M12	20	21,1	7,5	19
M12	25	21,1	7,5	19
M12	30	21,1	7,5	19
M12	35	21,1	7,5	19
M12	40	21,1	7,5	19
M12	45	21,1	7,5	19
M12	50	21,1	7,5	19