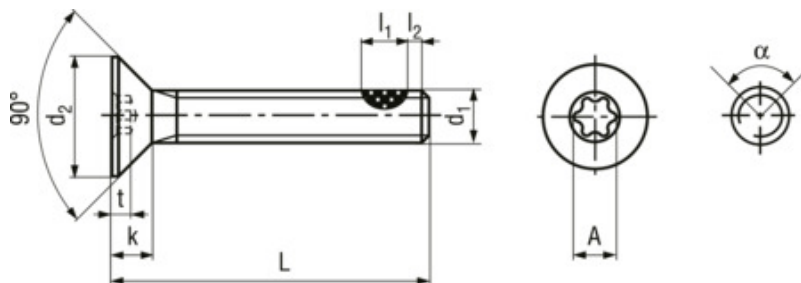


Šrouby se zápusťnou hlavou s vnitřní hvězdicí s plným závitem s povlakem TufLok®

BN 2109



Norma **ISO 14581,**

Výrobce

TufLok®
 Dodatečné informace Úhel napovlakování α na těle šroubu přibl. 90° . Okrajová oblast (přechod nástříku) až do 180° .
 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 **Zápusťná**

Tvar pro utahování **Vnitřní hvězdice**

Závitem **plným závitem**

Materiál **Ocel**

Třída pevnosti **08.8 / 8.8 (Rozhodující je značení na hlavě)**

Povrchová úprava **pozinkováno modře**

d1	L	d2 max.	k max.	Vnitřní hvězdice	t max.	A~
M2	4	3,8	1,2	X6	0,64	1,75
M2	6	3,8	1,2	X6	0,64	1,75
M2	8	3,8	1,2	X6	0,64	1,75
M2,5	3	4,7	1,5	X8	0,79	2,4
M2,5	5	4,7	1,5	X8	0,79	2,4
M2,5	6	4,7	1,5	X8	0,79	2,4
M3	5	5,5	1,65	X10	0,83	2,8
M3	6	5,5	1,65	X10	0,83	2,8
M3	8	5,5	1,65	X10	0,83	2,8

d1	L	d2 max.	k max.	Vnitřní hvězdice	t max.	A~
M3	10	5,5	1,65	X10	0,83	2,8
M4	5	8,4	2,7	X20	1,53	3,95
M4	6	8,4	2,7	X20	1,53	3,95
M4	8	8,4	2,7	X20	1,53	3,95
M4	10	8,4	2,7	X20	1,53	3,95
M4	12	8,4	2,7	X20	1,53	3,95
M4	16	8,4	2,7	X20	1,53	3,95
M5	10	9,3	2,7	X25	1,51	4,5
M5	12	9,3	2,7	X25	1,51	4,5
M5	16	9,3	2,7	X25	1,51	4,5
M5	20	9,3	2,7	X25	1,51	4,5