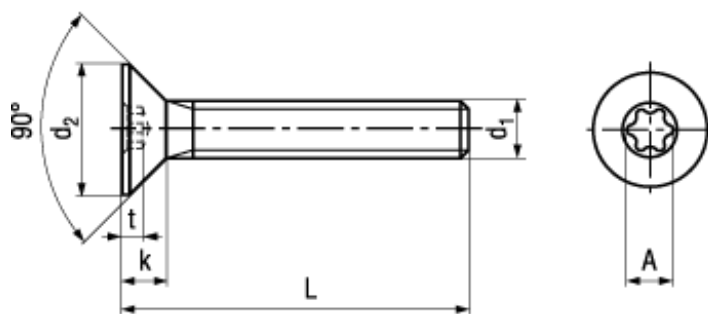




ISO 14581

08.8 / 8.8

Rozhodující je
značení na hlavě



BN 4851


Šrouby se zápustnou hlavou


s vnitřní hvězdicí s plným závitem


Ocel 08.8 / 8.8

pozinkováno modře

i Spojovací díly dle uvedené normy mají s ohledem na geometrii hlavy sníženou zatížitelnost dle ISO 898-1.

Article#	d ₁	d ₂ max.	k max.		t max.	A~	L
3645853	M2	3,8	1,2	X6	0,64	1,75	3
3271456							4
3271457							5
3271458							6
3271460							8
3271462							10
3271463							12
3271464							16
3645854	M2,5	4,7	1,5	X8	0,79	2,4	3
3271465							4
3271466							5
3271467							6
3271468							8
3271469							10
3271470							12
3271471							16
3645855							20
3645857	M3	5,5	1,65	X10	0,83	2,8	4
3271472							5
1146262							6
1146270							8
1148494							10

Article#	d ₁	d ₂ max.	k max.		t max.	A~	L
1148508	M3	5,5	1,65	X10	0,83	2,8	12
1148516							16
3055853							20
3271473							25
3271474							30
3645858							35
3645859							40
3645860	M4	8,4	2,7	X20	1,53	3,95	5
1148524							6
1148532							8
1148540							10
1148559							12
1148567							16
1148575							20
3055854							25
3271475							30
3271476							35
3271477							40
3645861							45
3645862							50
3645863	M5	9,3	2,7	X25	1,51	4,5	6
1148583							8
1148591							10
1148605							12
1148613							16
1148621							20
3055855							25
3271478							30
3271479							35
3271480							40
3645864							45
3645865							50
3271481	M6	11,3	3,3	X30	1,78	5,6	8
1148648							10
1148656							12
1148664							16
1148672							20
1148680							25
3055856							30
3271482							35
3271483							40

Article#	d ₁	d ₂ max.	k max.		t max.	A~	L
3271484	M6	11,3	3,3	X30	1,78	5,6	45
3271485							50
3645866							55
3645868							60
3271486	M8	15,8	4,65	X45	2,54	7,95	10
3070468							12
3070470							16
3070472							20
3070473							25
3070475							30
3271487							35
3271488							40
3271489							45
3271490							50