






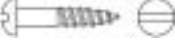












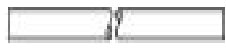





Závitové tyče,
závrtné šrouby, stavěcí šrouby







Šrouby s šestihlannou hlavou, hrubé šrouby		1
Šrouby s vnitřním šestihlannem		2
Závitové tyče, závrtné šrouby, stavěcí šrouby		3
Matice		4
Válcové, kuželové kolíky, rýhované kolíky, rýhované hřeby		5
Samozávrtné šrouby reca sebS, šrouby do plechu, matice do plechu		6
Závitové šrouby, křídlaté šrouby a matice		7
Vruty do dřeva a dřevotřísky		8
Podložky a pojistné prvky		9
Hmoždinky a upevňování pomocí hmoždinek		10
Nýty, trhací nýty, nýtovací matice		11
Nerezový spojovací materiál		12
Spojovací materiál z mosazi a plastu		13
Lanová technika, zdvihací zařízení		14
Jiná upevňovací technika a spojovací materiál		15
Technické informace	I	16

3. Závitové tyče, závrtné šrouby, stavěcí šrouby


Závitové tyče

	DIN 976 1 m	3.1 - 3.4
	DIN 976 1 m 8.8	3.4 - 3.8
	DIN 976 1 m 10.9	3.8 - 3.9
	DIN 976 1 m 12.9	3.9
	DIN 976 3 m	3.10 - 3.11
	DIN 976 3 m 8.8	3.11 - 3.12
	DIN 976-1 Forma A 4.6	3.12 - 3.13

Stavěcí šrouby

	DIN 913 45 H	3.13 - 3.19
	DIN 914 45 H	3.20 - 3.23
	DIN 915 45 H	3.24 - 3.27
	DIN 916 45 H	3.27 - 3.30
	DIN 551 14 H	3.30 - 3.31
	DIN 553 14 H	3.32









Redukce a prodlužovací kusy

	Redukce a prodlužovací kusy	3.34
---	-----------------------------	------





Distanční čepy a distanční matice

	Distanční čep s vnitřním a vnějším závitem	3.35 - 3.36
	Distanční čep s oboustranným vnitřním závitem	3.36 - 3.37
	Distanční matice válcové	3.37
	Distanční matice šestihranné	3.38

Závrtné šrouby

	DIN 835 5.8	3.40
	DIN 835 8.8	3.40 - 3.41
	DIN 938 5.8	3.42
	DIN 938 8.8	3.43 - 3.44
	DIN 938 10.9	3.45
	DIN 939 5.8	3.47
	DIN 939 8.8	3.48 - 3.50
	DIN 939 10.9	3.51



Šroubové zátky

	DIN 7604 5.8	3.52 - 3.53
	DIN 906 5.8	3.54 - 3.56
	DIN 908 5.8	3.57 - 3.60
	DIN 910 5.8	3.61 - 3.64

Navařovací čepy

	Forma PT 4.8	3.64 - 3.65
---	-----------------	-------------

Sortimenty RECA

	Šrouby stavěcí s vnitřním šestihr.	3.33
	Distanční matice šestihranné	3.39

Tyče závitové

metric thread stud bolts

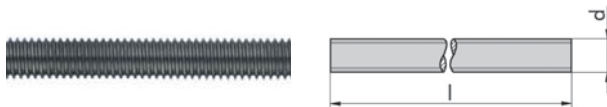
1 metr

Forma A



DIN 976-1

Ocel
4.8
BPÚ



Obj.č. 0950

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12
Obj.č.	0950 3	0950 4	0950 5	0950 6	0950 8	0950 10	0950 12
Balení	1	1	1	1	1	1	1

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 14	M 16	M 18	M 20	M 22	M 24	M 27
Obj.č.	0950 14	0950 16	0950 18	0950 20	0950 22	0950 24	0950 27
Balení	1	1	1	1	1	1	1

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 30	M 33	M 36	M 39	M 42	M 45	M 48
Obj.č.	0950 30	0950 33	0950 36	0950 39	0950 42	0950 45	0950 48
Balení	1	1	1	1	1	1	1

Tyče závitové

metric thread stud bolts

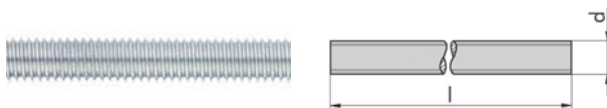
1 metr

Forma A



DIN 976-1

Ocel
4.8
Pozinkováno
(A2K)



Obj.č. 0958

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12
Obj.č.	0958 3	0958 4	0958 5	0958 6	0958 8	0958 10	0958 12
Balení	1	1	1	1	1	1	1

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 14	M 16	M 18	M 20	M 22	M 24	M 27
Obj.č.	0958 14	0958 16	0958 18	0958 20	0958 22	0958 24	0958 27
Balení	1	1	1	1	1	1	1

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 30	M 33	M 36	M 39	M 42	M 45	M 48
Obj.č.	0958 30	0958 33	0958 36	0958 39	0958 42	0958 45	0958 48
Balení	1	1	1	1	1	1	1



Tyče závitové

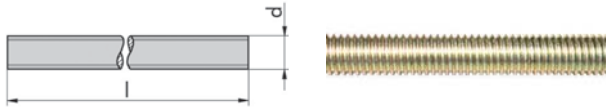
metric thread stud bolts

1 metr

DIN 976-1

Forma A

Ocel
4.8
Žlutý zinek
(A2C)



Obj.č. 0958 0

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20
Obj.č.	0958 04	0958 05	0958 06	0958 08	0958 010	0958 012	0958 016	0958 020
Balení	1	1	1	1	1	1	10	1



Tyče závitové

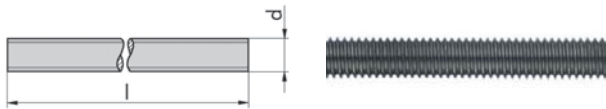
metric thread stud bolts

1 metr, metrický jemný závit

DIN 976-1

Forma A

Ocel
4.8
BPÚ



Obj.č. 0950

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000
p	1	1,5	1,5	1	1,5	1,5
d	M 10	M 12	M 14	M 16	M 16	M 20
Obj.č.	0950 10 1	0950 12 15	0950 14 15	0950 16 1	0950 16 15	0950 20 15
Balení	1	1	1	1	1	1

p = stoupání závitu

l	1000	1000	1000	1000	1000
p	1,5	1,5	1,5	2	1,5
d	M 22	M 24	M 30	M 30	M 36
Obj.č.	0950 22 15	0950 24 15	0950 30 15	0950 30 2	0950 36 15
Balení	1	1	1	1	1

p = stoupání závitu

Tyče závitové

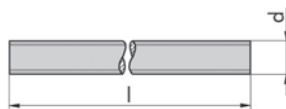
metric thread stud bolts

1 metr, metrický jemný závit

Forma A



DIN 976-1



Ocel
4.8
Pozinkováno
(A2K)

Obj.č. 0958

l	1000	1000	1000
p	1,25	2	1,5
d	M 12	M 30	M 36
Obj.č.	0958 12 125	0958 30 2	0958 36 15
Balení	1	1	1

p = stoupání závitu

Tyče závitové

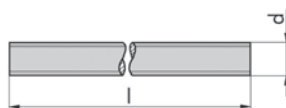
metric thread stud bolts

1 metr, metrický levý závit

Forma A



DIN 976-1



Ocel
4.8
BPÚ

Obj.č. 0950

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16	M 20	M 24	M 27
Obj.č.	0950 8 9	0950 10 9	0950 12 9	0950 14 9	0950 16 9	0950 20 9	0950 24 9	0950 27 9
Balení	1	1	1	1	1	1	1	1



Tyče závitové

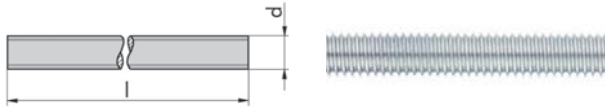
metric thread stud bolts

1 metr, metrický levý závit

DIN 976-1

Forma A

Ocel
4.8
Pozinkováno
(A2K)



Obj.č. 0958

l	1000	1000	1000
d	M 16	M 20	M 24
Obj.č.	0958 16 9	0958 20 9	0958 24 9
Balení	1	1	1



Tyče závitové

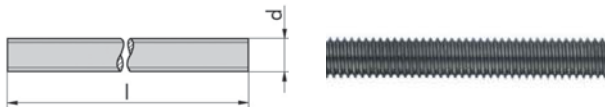
metric thread stud bolts

1 metr

DIN 976-1

Forma A

Ocel
8.8
BPÚ



Obj.č. 1951

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16	M 18	M 20
Obj.č.	1951 4	1951 5	1951 6	1951 8	1951 10	1951 12	1951 14	1951 16	1951 18	1951 20
Balení	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 22	M 24	M 27	M 30	M 33	M 36	M 39	M 42	M 48
Obj.č.	1951 22	1951 24	1951 27	1951 30	1951 33	1951 36	1951 39	1951 42	1951 48
Balení	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Tyče závitové

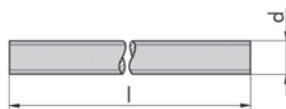
metric thread stud bolts

1 metr

Forma A



DIN 976-1



Ocel
8.8
Pozinkováno
(A2K)

Obj.č. 1952

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16	M 18
Obj.č.	1952 4	1952 5	1952 6	1952 8	1952 10	1952 12	1952 14	1952 16	1952 18
Balení	1	1	1	1	1	1	1	1	1

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	
d	M 20	M 22	M 24	M 27	M 30	M 36	M 39	M 42	
Obj.č.	1952 20	1952 22	1952 24	1952 27	1952 30	1952 36	1952 39	1952 42	
Balení	1	1	1	1	1	1	1	1	

Tyče závitové

metric thread stud bolts

1 metr

Forma A



DIN 976-1



Ocel
8.8
Žlutý zinek
(A2C)

Obj.č. 1952 0

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24	M 30
Obj.č.	1952 08	1952 010	1952 012	1952 016	1952 020	1952 024	1952 030
Balení	1	1	1	1	1	1	1



Tyče závitové

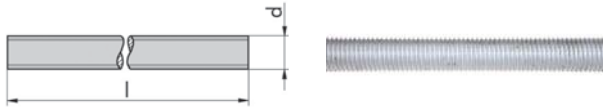
metric thread stud bolts

1 metr

DIN 976-1

Forma A

Ocel
8.8U
Žárový zinek
(tZn)



Obj.č. 3952

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 12	M 16	M 20	M 24	M 27	M 30
Obj.č.	3952 12	3952 16	3952 20	3952 24	3952 27	3952 30
Balení	1	1	1	1	1	1

Žárově zinkování vhodné ISO.



Tyče závitové

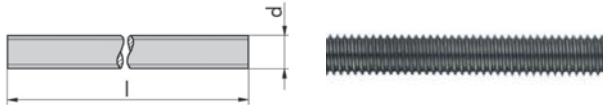
metric thread stud bolts

1 metr, metrický jemný závit

DIN 976-1

Forma A

Ocel
8.8
BPÚ



Obj.č. 1951

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
p	1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	2	1,5	1,5
d	M 10	M 12	M 16	M 20	M 22	M 24	M 24	M 27	M 30
Obj.č.	1951 10 1	1951 12 15	1951 16 15	1951 20 15	1951 22 15	1951 24 15	1951 24 2	1951 27 15	1951 30 15
Balení	1	1	1	1	1	1	1	1	1

p = stoupání závitu

Tyče závitové

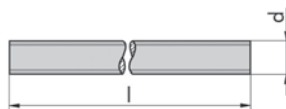
metric thread stud bolts

1 metr, metrický jemný závit

Forma A



DIN 976-1



Ocel
8.8
Pozinkováno
(A2K)

Obj.č. 1952

l	1000
p	1,5
d	M 16
Obj.č.	1952 16 15
Balení	1

p = stoupání závitu

Tyče závitové

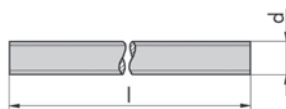
metric thread stud bolts

1 metr, metrický levý závit

Forma A



DIN 976-1



Ocel
8.8
BPÚ

Obj.č. 1951

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24	M 27	M 30
Obj.č.	1951 8 9	1951 10 9	1951 12 9	1951 16 9	1951 20 9	1951 24 9	1951 27 9	1951 30 9
Balení	1	1	1	1	1	1	1	1



Tyče závitové

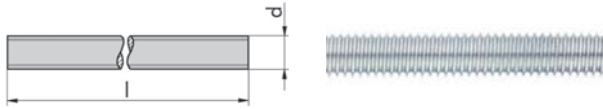
metric thread stud bolts

DIN 976-1

Forma A

1 metr, metrický levý závit

Ocel
8.8
Pozinkováno
(A2K)



Obj.č. 1952

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16	M 20
Obj.č.	1952 8 9	1952 10 9	1952 12 9	1952 14 9	1952 16 9	1952 20 9
Balení	1	1	1	1	1	1



Tyče závitové

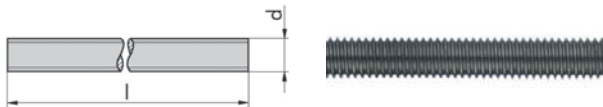
metric thread stud bolts

DIN 976-1

Forma A

1 metr

Ocel
10.9
BPÚ



Obj.č. 2951

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 6	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16
Obj.č.	2951 6	2951 8	2951 10	2951 12	2951 14	2951 16
Balení	1	1	1	1	1	1

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 20	M 22	M 24	M 27	M 30	M 36
Obj.č.	2951 20	2951 22	2951 24	2951 27	2951 30	2951 36
Balení	1	1	1	1	1	1

Tyče závitové

metric thread stud bolts

1 metr, metrický jemný závit

Forma A



DIN 976-1



Ocel
10.9
BPÚ

Obj.č. 2951

l	1000	1000	1000
p	1,5	1,5	1,5
d	M 12	M 16	M 20
Obj.č.	2951 12 15	2951 16 15	2951 20 15
Balení	1	1	1

p = stoupání závitu

Tyče závitové

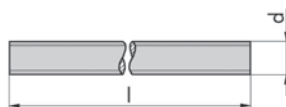
threaded rods

1 metr

Forma A



DIN 976-1



Ocel
12.9
BPÚ

Obj.č. 3951

l	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24	M 27	M 30	M 36
Obj.č.	3951 8	3951 10	3951 12	3951 16	3951 20	3951 24	3951 27	3951 30	3951 36
Balení	1	1	1	1	1	1	1	1	1



Tyče závitové

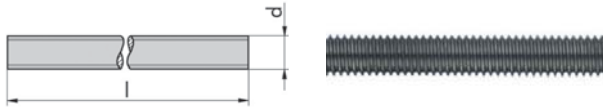
metric thread stud bolts

DIN 976-1

Forma A

3 metry

Ocel
4.8
BPÚ



Obj.č. 1950

l	3000	3000	3000	3000	3000	3000
d	M 6	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16
Obj.č.	1950 6	1950 8	1950 10	1950 12	1950 14	1950 16
Balení	1	1	1	1	1	1

l	3000	3000	3000	3000	3000	3000
d	M 20	M 24	M 27	M 30	M 33	M 36
Obj.č.	1950 20	1950 24	1950 27	1950 30	1950 33	1950 36
Balení	1	1	1	1	1	1



Tyče závitové

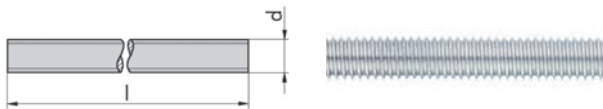
metric thread stud bolts

DIN 976-1

Forma A

3 metry

Ocel
4.8
Pozinkováno
(A2K)



Obj.č. 1958

l	3000	3000	3000	3000	3000	3000
d	M 6	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16
Obj.č.	1958 6	1958 8	1958 10	1958 12	1958 14	1958 16
Balení	1	1	1	1	1	1

l	3000	3000	3000	3000	3000	3000
d	M 18	M 20	M 24	M 27	M 30	M 36
Obj.č.	1958 18	1958 20	1958 24	1958 27	1958 30	1958 36
Balení	1	1	1	1	1	1

Tyče závitové

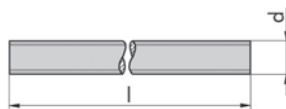
metric thread stud bolts

3 metry

Forma A



DIN 976-1



Ocel
4.8
Žlutý zinek
(A2C)

Obj.č. 1958 0

l	3000	3000	3000	3000	3000	3000
d	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24
Obj.č.	1958 08	1958 010	1958 012	1958 016	1958 020	1958 024
Balení	1	1	1	1	1	1

Tyče závitové

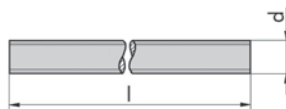
metric thread stud bolts

3 metry

Forma A



DIN 976-1



Ocel
8.8
BPÚ

Obj.č. 1951 3

l	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
d	M 12	M 16	M 20	M 24	M 27	M 30	M 33
Obj.č.	1951 312	1951 316	1951 320	1951 324	1951 327	1951 330	1951 333
Balení	1	1	1	1	1	1	1

Tyče závitové

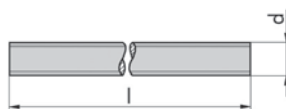
metric thread stud bolts

3 metry

Forma A



DIN 976-1



Ocel
8.8
Pozinkováno
(A2K)

Obj.č. 1952 3

l	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
d	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24	M 27	M 30
Obj.č.	1952 306	1952 308	1952 310	1952 312	1952 316	1952 320	1952 324	1952 327	1952 330
Balení	1	1	1	1	1	1	1	1	1



Tyče závitové

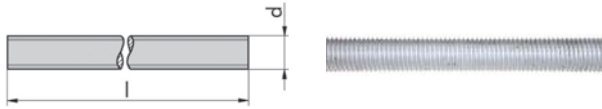
metric thread stud bolts

3 metry

DIN 976-1

Forma A

Ocel
8.8U
Žárový zinek
(tZn)



Obj.č. 3952 3

l	3000	3000	3000
d	M 24	M 27	M 30
Obj.č.	3952 324	3952 327	3952 330
Balení	1	1	1

Žárově zinkování dle ISO.



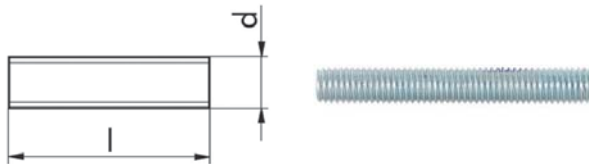
Tyče závitové dělené

metric thread stud bolts

DIN 976-1

Forma A

Ocel
4.8
Pozinkováno
(A2K)



Obj.č. 0958 9

d	M 8	M 10	M 12
30	0958 908 030		
Balení	1		
40	0958 908 040	0958 910 040	
Balení	1	1	
60	0958 908 060	0958 910 060	
Balení	1	100	
80	0958 908 080	0958 910 080	
Balení	1	1	
84	0958 908 084		
Balení	100		
90		0958 910 090	
Balení		100	
94	0958 908 094		
Balení	1		
100	0958 908 100	0958 910 100	
Balení	1	50	
155		0958 910 155	
Balení		100	
160			0958 912 160
Balení			50
180			0958 912 180
Balení			50

Tyče závitové dělené

metric thread stud bolts



Forma A



DIN 976-1

Ocel
4.8
Pozinkováno
(A2K)

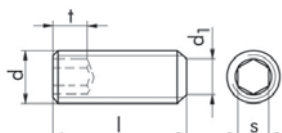
Obj.č. 0958 9

d	M 8	M 10	M 12
l			
190 Balení			0958 912 190 50
200 Balení	0958 908 200 100		0958 912 200 50
235 Balení		0958 910 235 25	
250 Balení	0958 908 250 100		
280 Balení		0958 910 280 25	

Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws, flat point

S plochým koncem, s vnitřním šestihranem



DIN 913

Ocel
45 H
BPÚ

Obj.č. 0255

ISO 4026

d1	1,5	1,5	2	2,5	3,5	4	5,5
s	1,3	1,3	1,5	2	2,5	3	4
t	1,2	4,8	1,2	1,5	2	2	3
d	M 2,5	M 2,5	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8
l							
2 Balení		0255 25 2 1000					
3 Balení			0255 3 3 1000				
4 Balení	0255 25 4 1000		0255 3 4 1000	0255 4 4 1000	0255 5 4 1000		
5 Balení			0255 3 5 1000	0255 4 5 1000	0255 5 5 1000	0255 6 5 1000	
6 Balení	0255 25 6 1000		0255 3 6 1000	0255 4 6 1000	0255 5 6 1000	0255 6 6 1000	0255 8 6 500
8 Balení	0255 25 8 1000		0255 3 8 1000	0255 4 8 1000	0255 5 8 1000	0255 6 8 1000	0255 8 8 500

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.



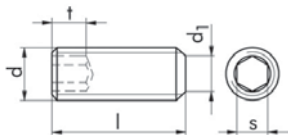
Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws, flat point

DIN 913

Ocel
45 H
BPÚ

ISO 4026



S plochým koncem, s vnitřním šestihranem

Obj.č. 0255

d1	1,5	1,5	2	2,5	3,5	4	5,5
s	1,3	1,3	1,5	2	2,5	3	4
t	1,2	4,8	1,2	1,5	2	2	3
d	M 2,5	M 2,5	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8
l							
10 Balení	0255 25 10 1000		0255 3 10 1000	0255 4 10 1000	0255 5 10 1000	0255 6 10 1000	0255 8 10 500
12 Balení	0255 25 12 1000		0255 3 12 1000	0255 4 12 1000	0255 5 12 1000	0255 6 12 1000	0255 8 12 500
14 Balení							0255 8 14 500
16 Balení	0255 25 16 1000		0255 3 16 1000	0255 4 16 1000	0255 5 16 1000	0255 6 16 1000	0255 8 16 500
18 Balení			0255 3 18 1000	0255 4 18 1000	0255 5 18 1000	0255 6 18 1000	0255 8 18 500
20 Balení			0255 3 20 1000	0255 4 20 1000	0255 5 20 1000	0255 6 20 1000	0255 8 20 500
22 Balení						0255 6 22 500	
25 Balení			0255 3 25 1000	0255 4 25 1000	0255 5 25 1000	0255 6 25 1000	0255 8 25 500
30 Balení			0255 3 30 1000	0255 4 30 1000	0255 5 30 1000	0255 6 30 500	0255 8 30 200
35 Balení				0255 4 35 1000	0255 5 35 500	0255 6 35 500	0255 8 35 200
40 Balení				0255 4 40 1000	0255 5 40 500	0255 6 40 500	0255 8 40 200
45 Balení						0255 6 45 500	0255 8 45 200
50 Balení					0255 5 50 500	0255 6 50 200	0255 8 50 200
55 Balení							0255 8 55 200
60 Balení						0255 6 60 200	0255 8 60 200
70 Balení						0255 6 70 200	0255 8 70 100
80 Balení						0255 6 80 200	0255 8 80 100
100 Balení							0255 8 100 200

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.

Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws, flat point

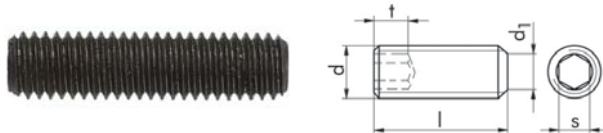
S plochým koncem, s vnitřním šestihranem



DIN 913

Ocel
45 H
BPÚ

ISO 4026



Obj.č. 0255

d1	7	8,5	8,5	10	12	15	18
s	5	5	6	6	8	10	12
t	4	1,2	4,8	5,6	6,4	8	10
d	M 10	M 12	M 12	M 14	M 16	M 20	M 24
l							
8 Balení	0255 10 8 500		0255 12 8 200				
10 Balení	0255 10 10 500		0255 12 10 200	0255 14 10 100	0255 16 10 100		
12 Balení	0255 10 12 200		0255 12 12 200	0255 14 12 100	0255 16 12 100		
14 Balení			0255 12 14 200				
16 Balení	0255 10 16 200		0255 12 16 200	0255 14 16 100	0255 16 16 100		
18 Balení	0255 10 18 200		0255 12 18 200				
20 Balení	0255 10 20 200		0255 12 20 200	0255 14 20 100	0255 16 20 100	0255 20 20 50	0255 24 20 50
25 Balení	0255 10 25 200		0255 12 25 200	0255 14 25 100	0255 16 25 100	0255 20 25 50	0255 24 25 50
30 Balení	0255 10 30 200		0255 12 30 200	0255 14 30 100	0255 16 30 100	0255 20 30 50	0255 24 30 50
35 Balení	0255 10 35 200		0255 12 35 200		0255 16 35 100	0255 20 35 50	0255 24 35 50
40 Balení	0255 10 40 200		0255 12 40 100	0255 14 40 100	0255 16 40 50	0255 20 40 50	0255 24 40 50
45 Balení	0255 10 45 100		0255 12 45 100		0255 16 45 50	0255 20 45 50	
50 Balení	0255 10 50 100		0255 12 50 100	0255 14 50 100	0255 16 50 50	0255 20 50 50	0255 24 50 50
55 Balení	0255 10 55 100				0255 16 55 50	0255 20 55 50	
60 Balení	0255 10 60 100		0255 12 60 100		0255 16 60 50	0255 20 60 50	0255 24 60 25
65 Balení					0255 16 65 50	0255 20 65 50	
70 Balení	0255 10 70 100		0255 12 70 50		0255 16 70 50	0255 20 70 50	0255 24 70 25
75 Balení						0255 20 75 50	
80 Balení	0255 10 80 100		0255 12 80 50		0255 16 80 50	0255 20 80 50	0255 24 80 25
90 Balení	0255 10 90 100		0255 12 90 50		0255 16 90 50	0255 20 90 50	
100 Balení	0255 10 100 100		0255 12 100 50		0255 16 100 50	0255 20 100 50	0255 24 100 25

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.



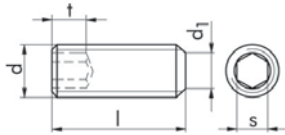
Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws, flat point

DIN 913

Ocel
45 H
BPÚ

ISO 4026



S plochým koncem, s vnitřním šestihranem

Obj.č. 0255

d1	7	8,5	8,5	10	12	15	18
s	5	5	6	6	8	10	12
t	4	1,2	4,8	5,6	6,4	8	10
d	M 10	M 12	M 12	M 14	M 16	M 20	M 24
l							
110	0255 10 110		0255 12 110		0255 16 110	0255 20 110	0255 24 110
Balení	100		50		50	50	25
120	0255 10 120		0255 12 120		0255 16 120	0255 20 120	0255 24 120
Balení	100		50		50	50	25
130	0255 10 130	0255 12 130			0255 16 130		0255 24 130
Balení	100	50			50		25
140	0255 10 140		0255 12 140		0255 16 140	0255 20 140	0255 24 140
Balení	100		50		50	25	25
150					0255 16 150		0255 24 150
Balení					25		25
160					0255 16 160	0255 20 160	
Balení					25	25	
180						0255 20 180	
Balení						25	

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.



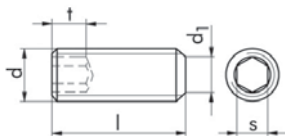
Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws, flat point

DIN 913

Ocel
45 H
Pozinkováno
(A2K)

ISO 4026



S plochým koncem, s vnitřním šestihranem

Obj.č. 0255 7

d1	2	2,5	3,5	4	5,5	7	8,5	12	15	6
s	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12
t	1,2	1,5	2	2	3	4	4,8	6,4	8	10
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24
l										
3	0255 703 3									
Balení	1000									
4	0255 703 4	0255 704 4		0255 706 4						
Balení	1000	1000		1000						

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.

Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws, flat point

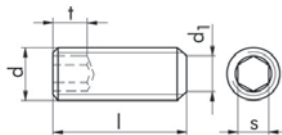
S plochým koncem, s vnitřním šestihranem



DIN 913

Ocel
45 H
Pozinkováno
(A2K)

ISO 4026



Obj.č. 0255 7

d1	2	2,5	3,5	4	5,5	7	8,5	12	15	6
s	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12
t	1,2	1,5	2	2	3	4	4,8	6,4	8	10
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24
l										
5 Balení	0255 703 5 1000	0255 704 5 1000	0255 705 5 1000	0255 706 5 1000						
6 Balení	0255 703 6 1000	0255 704 6 1000	0255 705 6 500	0255 706 6 500	0255 708 6 500					
8 Balení	0255 703 8 1000	0255 704 8 1000	0255 705 8 500	0255 706 8 500	0255 708 8 500					
10 Balení	0255 703 10 1000	0255 704 10 1000	0255 705 10 500	0255 706 10 500	0255 708 10 500	0255 710 10 500		0255 716 10 100		
12 Balení		0255 704 12 1000	0255 705 12 500	0255 706 12 500	0255 708 12 500	0255 710 12 200	0255 712 12 100	0255 716 12 100		
16 Balení		0255 704 16 1000	0255 705 16 500	0255 706 16 500	0255 708 16 500	0255 710 16 200	0255 712 16 100	0255 716 16 100		
20 Balení		0255 704 20 1000	0255 705 20 500	0255 706 20 500	0255 708 20 100	0255 710 20 100	0255 712 20 100	0255 716 20 100		
25 Balení		0255 704 25 500	0255 705 25 500	0255 706 25 500	0255 708 25 100	0255 710 25 100	0255 712 25 100	0255 716 25 100		0255 724 25 50
30 Balení				0255 706 30 500	0255 708 30 100	0255 710 30 100	0255 712 30 100	0255 716 30 100	0255 720 30 100	
35 Balení				0255 706 35 500	0255 708 35 100	0255 710 35 100	0255 712 35 100			
40 Balení				0255 706 40 500	0255 708 40 100	0255 710 40 100	0255 712 40 100	0255 716 40 100		0255 724 40 50
45 Balení					0255 708 45 100	0255 710 45 100		0255 716 45 100		
50 Balení				0255 706 50 250	0255 708 50 100	0255 710 50 100	0255 712 50 100	0255 716 50 50		
60 Balení					0255 708 60 100	0255 710 60 100	0255 712 60 100	0255 716 60 50		
70 Balení						0255 710 70 100		0255 716 70 50		
110 Balení							0255 712 110 50			

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.



Šrouby stavěcí

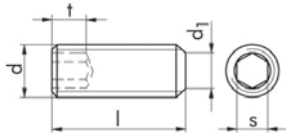
hexagon socket set screws, flat point

S plochým koncem, s vnitřním šestihranem

DIN 913

Ocel
45 H
fZnnc-720h

ISO 4026



Obj.č. 0255 0

d1	2,5	4	5,5	12	15
s	2	3	4	8	10
t	1,5	2	3	6,4	8
d	M 4	M 6	M 8	M 16	M 20
l					
6 Balení		0255 06 6 1000			
8 Balení			0255 08 8 500		
10 Balení	0255 04 10 1000	0255 06 10 1000			
16 Balení		0255 06 16 1000		0255 016 16 100	
20 Balení		0255 06 20 1000			
35 Balení		0255 06 35 500			
60 Balení					0255 020 60 50

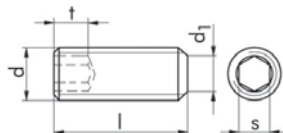
Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.

Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws, flat point



S plochým koncem, s vnitřním šestihranem a jemným metrickým závitem



DIN 913

Ocel
45 H
BPÚ

ISO 4026

Obj.č. 0255

d1	4	5,5	5,5	7	8,5	10	12
s	3	4	4	5	6	6	8
t	2	3	3	4	4,8	5,6	6,4
p	0,75	0,75	1	1	1,5	1,5	1,5
d	M 6	M 8	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16
l							
5 Balení			0255 81 5 500				
6 Balení			0255 81 6 500				
8 Balení			0255 81 8 500	0255 101 8 500			
10 Balení	0255 607 10 1000		0255 81 10 500	0255 101 10 500	0255 125 10 200		
12 Balení	0255 607 12 1000	0255 807 12 500	0255 81 12 500	0255 101 12 500			0255 165 12 100
14 Balení							0255 165 14 100
16 Balení			0255 81 16 500	0255 101 16 500		0255 145 16 100	0255 165 16 100
20 Balení			0255 81 20 500				0255 165 20 100
25 Balení							0255 165 25 100
30 Balení							0255 165 30 100
35 Balení							0255 165 35 100
40 Balení							0255 165 40 50
45 Balení							0255 165 45 50

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.

p = stoupání závitu

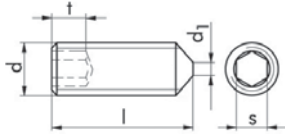


S hrotem, s vnitřním šestihranem

DIN 914

Ocel
45 H
BPÚ

ISO 4027



Obj.č. 0256

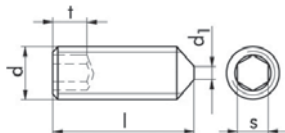
d1	0,75	1	1,25	1,5	2	2,5	3	4	5	6
s	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12
t	1,2	1,5	2	2	3	4	4,8	6,4	8	10
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24
l										
3 Balení	0256 3 3 1000									
4 Balení	0256 3 4 1000	0256 4 4 1000								
5 Balení	0256 3 5 1000	0256 4 5 1000	0256 5 5 1000	0256 6 5 1000						
6 Balení	0256 3 6 1000	0256 4 6 1000	0256 5 6 1000	0256 6 6 1000						
8 Balení	0256 3 8 1000	0256 4 8 1000	0256 5 8 1000	0256 6 8 1000	0256 8 8 500	0256 10 8 500				
10 Balení	0256 3 10 1000	0256 4 10 1000	0256 5 10 1000	0256 6 10 1000	0256 8 10 500	0256 10 10 500				
12 Balení	0256 3 12 1000	0256 4 12 1000	0256 5 12 1000	0256 6 12 1000	0256 8 12 500	0256 10 12 200	0256 12 12 200			
16 Balení	0256 3 16 1000	0256 4 16 1000	0256 5 16 1000	0256 6 16 1000	0256 8 16 500	0256 10 16 200	0256 12 16 200	0256 16 16 100		
20 Balení	0256 3 20 1000	0256 4 20 1000	0256 5 20 1000	0256 6 20 1000	0256 8 20 500	0256 10 20 200	0256 12 20 200	0256 16 20 100	0256 20 20 50	
25 Balení	0256 3 25 1000	0256 4 25 1000	0256 5 25 1000	0256 6 25 1000	0256 8 25 500	0256 10 25 200	0256 12 25 200	0256 16 25 100	0256 20 25 50	
30 Balení		0256 4 30 1000	0256 5 30 1000	0256 6 30 500	0256 8 30 200	0256 10 30 200	0256 12 30 200	0256 16 30 100	0256 20 30 50	
35 Balení			0256 5 35 500	0256 6 35 500	0256 8 35 200	0256 10 35 200	0256 12 35 200	0256 16 35 100	0256 20 35 50	
40 Balení			0256 5 40 500	0256 6 40 500	0256 8 40 200	0256 10 40 200	0256 12 40 100	0256 16 40 50	0256 20 40 50	0256 24 40 50
45 Balení				0256 6 45 500	0256 8 45 200	0256 10 45 100	0256 12 45 100	0256 16 45 50	0256 20 45 50	
50 Balení			0256 5 50 500	0256 6 50 200	0256 8 50 200	0256 10 50 100	0256 12 50 100	0256 16 50 50	0256 20 50 50	0256 24 50 50
55 Balení				0256 6 55 100		0256 10 55 100				
60 Balení					0256 8 60 200	0256 10 60 100	0256 12 60 100	0256 16 60 50	0256 20 60 50	0256 24 60 25
65 Balení						0256 10 65 100				
70 Balení					0256 8 70 100	0256 10 70 100	0256 12 70 50	0256 16 70 50	0256 20 70 50	0256 24 70 25
80 Balení					0256 8 80 100	0256 10 80 100	0256 12 80 50	0256 16 80 50	0256 20 80 25	0256 24 80 25
90 Balení						0256 10 90 100	0256 12 90 50			0256 24 90 25

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.

Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws, cone point

S hrotem, s vnitřním šestihranem



DIN 914

Ocel
45 H
BPÚ

ISO 4027

Obj.č. 0256

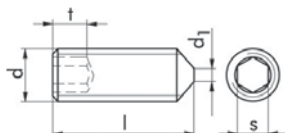
d1	0,75	1	1,25	1,5	2	2,5	3	4	5	6
s	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12
t	1,2	1,5	2	2	3	4	4,8	6,4	8	10
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24
l										
100 Balení						0256 10 100 100	0256 12 100 50		0256 20 100 50	0256 24 100 10
110 Balení						0256 10 110 100				
120 Balení						0256 10 120 100			0256 20 120 50	
130 Balení						0256 10 130 100				
140 Balení									0256 20 140 25	

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.

Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws, cone point

S hrotem, s vnitřním šestihranem



DIN 914

Ocel
45 H
Pozinkováno
(A2K)

ISO 4027

Obj.č. 0256 7

d1	0,75	1	1,25	1,5	2	2,5	3	4
s	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
t	1,2	1,5	2	2	3	4	4,8	6,4
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16
l								
3 Balení	0256 703 3 1000							
4 Balení	0256 703 4 1000	0256 704 4 1000						
5 Balení	0256 703 5 1000	0256 704 5 1000						
6 Balení	0256 703 6 1000	0256 704 6 1000	0256 705 6 500	0256 706 6 500				

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.

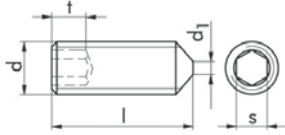


S hrotem, s vnitřním šestihranem

DIN 914

Ocel
45 H
Pozinkováno
(A2K)

ISO 4027



Obj.č. 0256 7

d1	0,75	1	1,25	1,5	2	2,5	3	4
s	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
t	1,2	1,5	2	2	3	4	4,8	6,4
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16
l								
8 Balení	0256 703 8 1000	0256 704 8 1000	0256 705 8 500	0256 706 8 500	0256 708 8 500			
10 Balení	0256 703 10 1000	0256 704 10 1000	0256 705 10 500	0256 706 10 500	0256 708 10 500		0256 712 10 100	
12 Balení	0256 703 12 1000	0256 704 12 1000	0256 705 12 500	0256 706 12 500	0256 708 12 500		0256 712 12 100	
16 Balení	0256 703 16 1000	0256 704 16 1000	0256 705 16 500	0256 706 16 500	0256 708 16 500	0256 710 16 200		
20 Balení	0256 703 20 500	0256 704 20 500	0256 705 20 500	0256 706 20 500	0256 708 20 100	0256 710 20 100		
25 Balení		0256 704 25 500	0256 705 25 500	0256 706 25 500	0256 708 25 100	0256 710 25 100		
30 Balení		0256 704 30 500	0256 705 30 500	0256 706 30 500	0256 708 30 100	0256 710 30 100		
35 Balení			0256 705 35 500	0256 706 35 500	0256 708 35 200	0256 710 35 100		
40 Balení					0256 708 40 100			
45 Balení					0256 708 45 100			
60 Balení							0256 712 60 100	
80 Balení								0256 716 80 50

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.

Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws, cone point

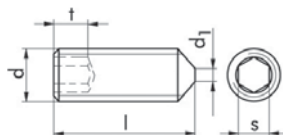
S hrotem, s vnitřním šestihranem



DIN 914

Ocel
45 H
flZnnc-720h

ISO 4027



Obj.č. 0256 0

d1	1,25	1,5	2
s	2,5	3	4
t	2	2	3
d	M 5	M 6	M 8
l			
5	0256 05 5		
Balení	1000		
10	0256 05 10	0256 06 10	
Balení	1000	1000	
12		0256 06 12	
Balení		1000	
16		0256 06 16	
Balení		1000	
20		0256 06 20	
Balení		1000	
25		0256 06 25	
Balení		1000	
30			0256 08 30
Balení			200
40			0256 08 40
Balení			200

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.

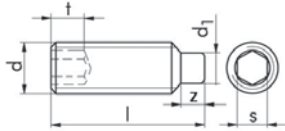


DIN 915

Ocel
45 H
BPÚ

ISO 4028

S čípkem, s vnitřním šestihranem
a jemným závitem



Obj.č. 0257

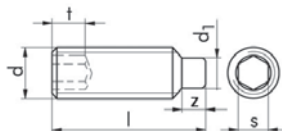
d1	2	2,5	3,5	4	5,5	7
s	1,5	2	2,5	3	4	5
t	1,2	1,5	2	2	3	4
z	1,5	2	2,5	3	4	5
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10
l						
4 Balení		0257 4 4 1000				
5 Balení	0257 3 5 1000	0257 4 5 1000				
6 Balení	0257 3 6 1000	0257 4 6 1000	0257 5 6 1000	0257 6 6 1000		
8 Balení	0257 3 8 1000	0257 4 8 1000	0257 5 8 1000	0257 6 8 1000	0257 8 8 500	
10 Balení	0257 3 10 1000	0257 4 10 1000	0257 5 10 1000	0257 6 10 1000	0257 8 10 500	0257 10 10 500
12 Balení	0257 3 12 1000	0257 4 12 1000	0257 5 12 1000	0257 6 12 1000	0257 8 12 500	0257 10 12 200
14 Balení					0257 8 14 500	
16 Balení	0257 3 16 1000	0257 4 16 1000	0257 5 16 1000	0257 6 16 1000	0257 8 16 500	0257 10 16 200
18 Balení				0257 6 18 1000		
20 Balení	0257 3 20 1000	0257 4 20 1000	0257 5 20 1000	0257 6 20 1000	0257 8 20 500	0257 10 20 200
25 Balení	0257 3 25 1000	0257 4 25 1000	0257 5 25 1000	0257 6 25 1000	0257 8 25 500	0257 10 25 200
30 Balení		0257 4 30 1000	0257 5 30 1000	0257 6 30 500	0257 8 30 200	0257 10 30 200
35 Balení			0257 5 35 1000	0257 6 35 500	0257 8 35 200	0257 10 35 200
40 Balení			0257 5 40 500	0257 6 40 500	0257 8 40 200	0257 10 40 200
45 Balení			0257 5 45 500	0257 6 45 500	0257 8 45 200	0257 10 45 100
50 Balení			0257 5 50 500	0257 6 50 200	0257 8 50 200	0257 10 50 100
60 Balení				0257 6 60 200	0257 8 60 200	0257 10 60 100
65 Balení					0257 8 65 100	
70 Balení					0257 8 70 100	0257 10 70 100
80 Balení					0257 8 80 100	

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.

Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws with dog point

S čípkem, s vnitřním šestihranem a jemným závitem



DIN 915

Ocel
45 H
BPÚ

ISO 4028

Obj.č. 0257

d1	8,5	10	12	15	18
s	6	6	8	10	12
t	4,8	5,6	6,4	8	10
z	6	7	8	10	12
d	M 12	M 14	M 16	M 20	M 24
l					
12 Balení	0257 12 12 200				
16 Balení	0257 12 16 200	0257 14 16 100	0257 16 16 100		
20 Balení	0257 12 20 200	0257 14 20 100	0257 16 20 100	0257 20 20 50	0257 24 20 50
25 Balení	0257 12 25 200	0257 14 25 100	0257 16 25 100	0257 20 25 50	0257 24 25 50
30 Balení	0257 12 30 200	0257 14 30 100	0257 16 30 100	0257 20 30 50	0257 24 30 50
35 Balení	0257 12 35 200	0257 14 35 100	0257 16 35 100	0257 20 35 50	0257 24 35 50
40 Balení	0257 12 40 100		0257 16 40 50	0257 20 40 50	0257 24 40 50
45 Balení	0257 12 45 100		0257 16 45 50	0257 20 45 50	
50 Balení	0257 12 50 100		0257 16 50 50	0257 20 50 50	0257 24 50 50
55 Balení	0257 12 55 100			0257 20 55 50	
60 Balení	0257 12 60 100		0257 16 60 50	0257 20 60 50	0257 24 60 25
70 Balení	0257 12 70 50		0257 16 70 50	0257 20 70 50	0257 24 70 25
80 Balení	0257 12 80 50		0257 16 80 50	0257 20 80 50	0257 24 80 25
90 Balení			0257 16 90 50	0257 20 90 50	0257 24 90 25
100 Balení			0257 16 100 50	0257 20 100 50	0257 24 100 25
110 Balení				0257 20 110 50	0257 24 110 25
120 Balení				0257 20 120 50	0257 24 120 25
140 Balení				0257 20 140 25	
170 Balení					0257 24 170 25

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.

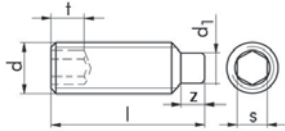


S čípkem, s vnitřním šestihranem

DIN 915

Ocel
45 H
Pozinkováno
(A2K)

ISO 4028



Obj.č. 0257 7

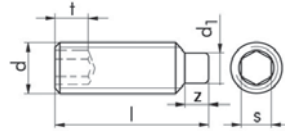
d1	2,5	3,5	4	5,5	7	8,5
s	2	2,5	3	4	5	6
t	1,5	2	2	3	4	8
z	2	2,5	3	4	5	6
d	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12
l						
6 Balení	0257 704 6 1000					
8 Balení	0257 704 8 1000	0257 705 8 500		0257 708 8 500		
10 Balení	0257 704 10 1000	0257 705 10 500	0257 706 10 500	0257 708 10 500	0257 710 10 200	
12 Balení	0257 704 12 1000	0257 705 12 500	0257 706 12 200	0257 708 12 500	0257 710 12 200	
16 Balení	0257 704 16 1000	0257 705 16 500	0257 706 16 500	0257 708 16 500	0257 710 16 200	0257 712 16 100
20 Balení	0257 704 20 500	0257 705 20 500	0257 706 20 500	0257 708 20 100	0257 710 20 100	0257 712 20 100
25 Balení	0257 704 25 500	0257 705 25 500	0257 706 25 500	0257 708 25 100	0257 710 25 250	0257 712 25 100
35 Balení			0257 706 35 500	0257 708 35 100	0257 710 35 100	0257 712 35 100
40 Balení			0257 706 40 500	0257 708 40 100	0257 710 40 100	0257 712 40 100
45 Balení			0257 706 45 500	0257 708 45 100	0257 710 45 100	0257 712 45 100
50 Balení		0257 705 50 500	0257 706 50 100	0257 708 50 100	0257 710 50 100	0257 712 50 100
55 Balení				0257 708 55 100		0257 712 55 100
60 Balení						0257 712 60 100

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.

Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws with dog point

S čípkem, s vnitřním šestihranem



DIN 915

Ocel
45 H
flZnnc-720h

ISO 4028

Obj.č. 0257 0

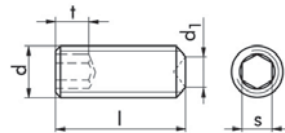
d1	5,5	7	12	15
s	4	5	8	10
t	3	4	10	12
z	4	5	10	12
d	M 8	M 10	M 16	M 20
l				
16 Balení	0257 08 16 500			
25 Balení		0257 010 25 200		
30 Balení		0257 010 30 200		
40 Balení			0257 016 40 50	0257 020 40 25
50 Balení				0257 020 50 50

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.

Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws with cup point

S důlkem, s vnitřním šestihranem



DIN 916

Ocel
45 H
BPÚ

ISO 4029

Obj.č. 0254

d1	1,4	2	2,5	3	5	6	8	10	14	16
s	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12
t	2	2,5	3	3,5	5	6	8	10	12	15
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24
l										
3 Balení	0254 3 3 1000									
4 Balení	0254 3 4 1000	0254 4 4 1000		0254 6 4 1000						
5 Balení	0254 3 5 1000	0254 4 5 1000	0254 5 5 1000	0254 6 5 1000						

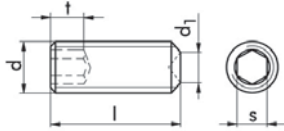
Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.



DIN 916

Ocel
45 H
BPÚ

ISO 4029



S důlkem, s vnitřním šestihranem

Obj.č. 0254

d1	1,4	2	2,5	3	5	6	8	10	14	16
s	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12
t	2	2,5	3	3,5	5	6	8	10	12	15
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24
l										
6 Balení		0254 4 6 1000	0254 5 6 1000	0254 6 6 1000	0254 8 6 500					
8 Balení	0254 3 8 1000	0254 4 8 1000	0254 5 8 1000	0254 6 8 1000	0254 8 8 500					
10 Balení	0254 3 10 1000	0254 4 10 1000	0254 5 10 1000	0254 6 10 1000	0254 8 10 500	0254 10 10 500				
12 Balení	0254 3 12 1000	0254 4 12 1000	0254 5 12 1000	0254 6 12 1000	0254 8 12 500	0254 10 12 200	0254 12 12 200			
16 Balení	0254 3 16 1000	0254 4 16 1000	0254 5 16 1000	0254 6 16 1000	0254 8 16 500	0254 10 16 200	0254 12 16 200			
20 Balení	0254 3 20 1000	0254 4 20 1000	0254 5 20 1000	0254 6 20 1000	0254 8 20 500	0254 10 20 200	0254 12 20 200	0254 16 20 100	0254 20 20 50	
25 Balení	0254 3 25 1000	0254 4 25 1000	0254 5 25 1000	0254 6 25 1000	0254 8 25 500	0254 10 25 200	0254 12 25 200	0254 16 25 100	0254 20 25 50	
30 Balení	0254 3 30 1000	0254 4 30 1000	0254 5 30 1000	0254 6 30 500	0254 8 30 200	0254 10 30 200	0254 12 30 200	0254 16 30 100	0254 20 30 50	
35 Balení			0254 5 35 500	0254 6 35 500	0254 8 35 200	0254 10 35 200	0254 12 35 200	0254 16 35 100	0254 20 35 50	
40 Balení			0254 5 40 500	0254 6 40 500	0254 8 40 200	0254 10 40 200	0254 12 40 100	0254 16 40 50	0254 20 40 50	0254 24 40 50
45 Balení					0254 8 45 200	0254 10 45 100	0254 12 45 100	0254 16 45 50	0254 20 45 50	
50 Balení			0254 5 50 100	0254 6 50 200	0254 8 50 200	0254 10 50 100	0254 12 50 100	0254 16 50 50	0254 20 50 50	0254 24 50 250
60 Balení				0254 6 60 200	0254 8 60 200	0254 10 60 100	0254 12 60 100	0254 16 60 50	0254 20 60 50	0254 24 60 25
70 Balení						0254 10 70 100	0254 12 70 50	0254 16 70 50	0254 20 70 50	0254 24 70 25
80 Balení					0254 8 80 100		0254 12 80 50	0254 16 80 50	0254 20 80 50	0254 24 80 25
100 Balení					0254 8 100 100		0254 12 100 50		0254 20 100 50	
120 Balení					0254 8 120 100		0254 12 120 50			
140 Balení							0254 12 140 50			
150 Balení							0254 12 150 50			

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.

Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws with cup point

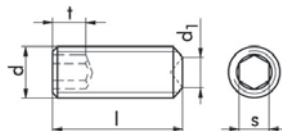
S důlkem, s vnitřním šestihranem



DIN 916

Ocel
45 H
Pozinkováno
(A2K)

ISO 4029



Obj.č. 0254 7

d1	1,4	2	2,5	3	5	6	8	10
s	1,5	2	2,5	3	4	5	6	6
t	2	2,5	3	3,5	5	6	8	10
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16
l								
4 Balení		0254 704 4 1000	0254 705 4 1000					
5 Balení	0254 703 5 1000	0254 704 5 1000	0254 705 5 1000	0254 706 5 1000				
6 Balení		0254 704 6 1000	0254 705 6 500	0254 706 6 500				
8 Balení		0254 704 8 1000	0254 705 8 500	0254 706 8 500	0254 708 8 500			
10 Balení		0254 704 10 1000	0254 705 10 500	0254 706 10 500	0254 708 10 500	0254 710 10 500		
12 Balení		0254 704 12 1000	0254 705 12 500	0254 706 12 500	0254 708 12 500	0254 710 12 200	0254 712 12 100	
14 Balení			0254 705 14 500		0254 708 14 500	0254 710 14 200		
16 Balení			0254 705 16 1000	0254 706 16 500	0254 708 16 500	0254 710 16 200	0254 712 16 100	
20 Balení			0254 705 20 500	0254 706 20 500	0254 708 20 100	0254 710 20 100	0254 712 20 250	0254 716 20 100
25 Balení				0254 706 25 500	0254 708 25 100	0254 710 25 250	0254 712 25 100	
30 Balení				0254 706 30 500	0254 708 30 100	0254 710 30 100	0254 712 30 100	
35 Balení					0254 708 35 250	0254 710 35 100	0254 712 35 100	
40 Balení				0254 706 40 500	0254 708 40 200	0254 710 40 200	0254 712 40 100	
45 Balení					0254 708 45 100	0254 710 45 100		
50 Balení					0254 708 50 100	0254 710 50 100		
60 Balení					0254 708 60 100			

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.



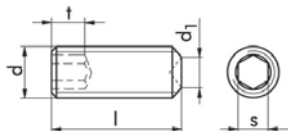
Šrouby stavěcí

hexagon socket set screws with cup point

DIN 916

Ocel
45 H
fZnnc-720h

ISO 4029



S důlkem, s vnitřním šestihranem

Obj.č. 0254 0

d1	3	5	8
s	3,5	3,5	6
t	2	3	8
d	M 6	M 8	M 12
l			
6 Balení	0254 06 6 1000		
16 Balení		0254 08 16 1000	
20 Balení		0254 08 20 1000	
30 Balení			0254 012 30 200

Tyto díly nesmí být namáhány na tah, pouze na tlak.



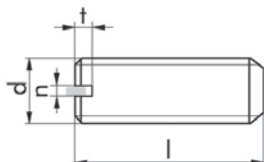
Šrouby stavěcí

slotted set screws with flat point

DIN 551

Ocel
14 H
BPÚ

ISO 4766



S plochým koncem, s průběžnou drážkou

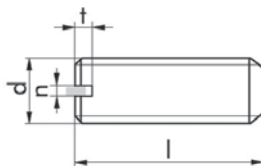
Obj.č. 0258

n	0,4	0,6	0,8	1	1,2	1,6	2	2,5
t	1,05	1,42	1,63	2	2,5	3	3,6	4,5
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16
l								
4 Balení	0258 3 4 1000	0258 4 4 1000						
5 Balení	0258 3 5 1000	0258 4 5 1000	0258 5 5 1000	0258 6 5 1000				
6 Balení	0258 3 6 1000	0258 4 6 1000	0258 5 6 1000	0258 6 6 1000	0258 8 6 500			
8 Balení	0258 3 8 1000	0258 4 8 1000	0258 5 8 1000	0258 6 8 1000	0258 8 8 500	0258 10 8 200		
10 Balení	0258 3 10 1000	0258 4 10 1000	0258 5 10 1000	0258 6 10 1000	0258 8 10 500	0258 10 10 500		
12 Balení	0258 3 12 1000	0258 4 12 1000	0258 5 12 1000	0258 6 12 1000	0258 8 12 500	0258 10 12 200	0258 12 12 200	0258 16 12 100

Šrouby stavěcí

slotted set screws with flat point

S plochým koncem, s průběžnou drážkou



DIN 551

Ocel
14 H
BPÚ

ISO 4766

Obj.č. 0258

n	0,4	0,6	0,8	1	1,2	1,6	2	2,5
t	1,05	1,42	1,63	2	2,5	3	3,6	4,5
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16
l								
16 Balení	0258 3 16 1000	0258 4 16 1000	0258 5 16 1000	0258 6 16 1000	0258 8 16 500	0258 10 16 200	0258 12 16 200	0258 16 16 100
20 Balení	0258 3 20 1000	0258 4 20 1000	0258 5 20 1000	0258 6 20 1000	0258 8 20 500	0258 10 20 200	0258 12 20 200	0258 16 20 100
25 Balení	0258 3 25 1000	0258 4 25 1000	0258 5 25 1000	0258 6 25 1000	0258 8 25 500	0258 10 25 200	0258 12 25 200	0258 16 25 100
30 Balení	0258 3 30 1000	0258 4 30 500	0258 5 30 1000	0258 6 30 500	0258 8 30 200	0258 10 30 200	0258 12 30 200	0258 16 30 100
35 Balení		0258 4 35 500	0258 5 35 500	0258 6 35 500	0258 8 35 200	0258 10 35 200	0258 12 35 200	0258 16 35 50
40 Balení		0258 4 40 500	0258 5 40 500	0258 6 40 500	0258 8 40 200	0258 10 40 200	0258 12 40 100	0258 16 40 50
45 Balení						0258 10 45 200		
50 Balení				0258 6 50 200	0258 8 50 200	0258 10 50 100	0258 12 50 100	0258 16 50 50
60 Balení					0258 8 60 200	0258 10 60 100	0258 12 60 100	0258 16 60 50
70 Balení						0258 10 70 100		
80 Balení						0258 10 80 100		
90 Balení						0258 10 90 100		
100 Balení						0258 10 100 100		
110 Balení						0258 10 110 100		



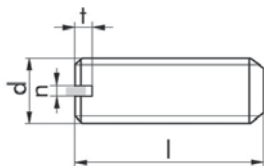
Šrouby stavěcí

slotted set screws with flat point

DIN 551

Ocel
14 H
Pozinkováno
(A2K)

ISO 4766



S plochým koncem, s průběžnou
drážkou

Obj.č. 0258 0

n	0,6	0,8	1	1,2	1,6	1,2
t	1,42	1,63	2	2,5	3	2,5
d	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 8
l						
10 Balení		0258 05 10 1000				
14 Balení		0258 05 14 500				
16 Balení	0258 04 16 2000			0258 08 16 1000		
20 Balení			0258 06 20 1000	0258 08 20 200		
25 Balení		0258 05 25 1000	0258 06 25 1000	0258 08 25 200		
30 Balení				0258 08 30 100	0258 010 30 100	
40 Balení				0258 08 40 100	0258 010 40 100	
45 Balení				0258 08 45 100		
50 Balení					0258 010 50 100	0258 08 50 100
55 Balení			0258 06 55 1000	0258 08 55 100		
70 Balení				0258 08 70 100		
80 Balení				0258 08 80 200		

Šrouby stavěcí

slotted set screws with cone point

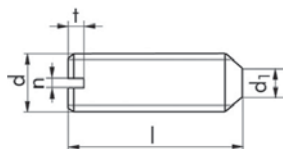
S hrotem, s průběžnou drážkou



DIN 553

Ocel
14 H
BPÚ

ISO 7434



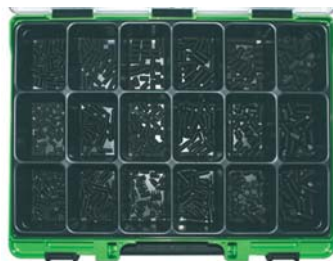
Obj.č. 0259

d1	0,3	0,4	0,5	1,5	2	2,5	3
n	0,4	0,6	0,8	1	1,2	1,6	2
t	0,8	1,12	1,28	1,6	2	2,4	2,8
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12
l							
4	0259 3 4	0259 4 4					
Balení	1000	1000					
5	0259 3 5	0259 4 5	0259 5 5				
Balení	1000	1000	1000				
6	0259 3 6	0259 4 6	0259 5 6	0259 6 6	0259 8 6		
Balení	1000	1000	1000	1000	500		
8	0259 3 8	0259 4 8	0259 5 8	0259 6 8	0259 8 8		
Balení	1000	1000	1000	1000	500		
10	0259 3 10	0259 4 10	0259 5 10	0259 6 10	0259 8 10	0259 10 10	
Balení	1000	1000	1000	1000	500	500	
12	0259 3 12	0259 4 12	0259 5 12	0259 6 12	0259 8 12	0259 10 12	0259 12 12
Balení	1000	1000	1000	1000	500	200	200
16	0259 3 16	0259 4 16	0259 5 16	0259 6 16	0259 8 16	0259 10 16	0259 12 16
Balení	1000	1000	1000	1000	500	200	200
20	0259 3 20	0259 4 20	0259 5 20	0259 6 20	0259 8 20	0259 10 20	0259 12 20
Balení	1000	1000	1000	1000	500	200	200
25	0259 3 25	0259 4 25	0259 5 25	0259 6 25	0259 8 25	0259 10 25	0259 12 25
Balení	1000	1000	1000	1000	500	200	200
30	0259 3 30	0259 4 30	0259 5 30	0259 6 30	0259 8 30	0259 10 30	0259 12 30
Balení	1000	500	1000	500	500	200	200
35		0259 4 35	0259 5 35	0259 6 35	0259 8 35	0259 10 35	0259 12 35
Balení		500	500	500	200	200	200
40		0259 4 40	0259 5 40	0259 6 40	0259 8 40	0259 10 40	0259 12 40
Balení		500	500	500	200	200	100
50			0259 5 50	0259 6 50	0259 8 50	0259 10 50	0259 12 50
Balení			1000	200	200	100	100
60						0259 10 60	0259 12 60
Balení						100	100



540 dílů

Šrouby stavěcí s vnitřním šestihranem DIN 913, DIN 914, DIN 915 v přehledném sortimentním kufru

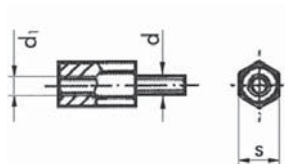


Obj.č. 0956 255 1

DIN 913 M 5 x 10 Obj.č. 0255 5 10 30 Ks	DIN 913 M 5 x 16 Obj.č. 0255 5 16 30 Ks	DIN 913 M 6 x 10 Obj.č. 0255 6 10 30 Ks	DIN 913 M 6 x 16 Obj.č. 0255 6 16 30 Ks	DIN 913 M 8 x 10 Obj.č. 0255 8 10 30 Ks	DIN 913 M 8 x 16 Obj.č. 0255 8 16 30 Ks
DIN 914 M 5 x 10 Obj.č. 0256 5 10 30 Ks	DIN 914 M 5 x 16 Obj.č. 0256 5 16 30 Ks	DIN 914 M 6 x 10 Obj.č. 0256 6 10 30 Ks	DIN 914 M 6 x 16 Obj.č. 0256 6 16 30 Ks	DIN 914 M 8 x 10 Obj.č. 0256 8 10 30 Ks	DIN 914 M 8 x 16 Obj.č. 0256 8 16 30 Ks
DIN 915 M 5 x 10 Obj.č. 0257 5 10 30 Ks	DIN 915 M 5 x 16 Obj.č. 0257 5 16 30 Ks	DIN 915 M 6 x 10 Obj.č. 0257 6 10 30 Ks	DIN 915 M 6 x 16 Obj.č. 0257 6 16 30 Ks	DIN 915 M 8 x 10 Obj.č. 0257 8 10 30 Ks	DIN 915 M 8 x 16 Obj.č. 0257 8 16 30 Ks

Redukce

reducing sockets



Ocel

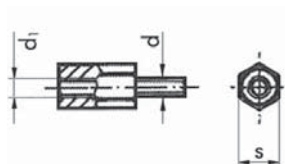
Pozinkováno
(A2K)

Obj.č. 0865 1

Obj.č. Balení	d	d1	s
0865 108 06 100	M 6	M 8	13
0865 110 08 100	M 8	M 10	13

Redukce

extension pieces



Ocel

Pozinkováno
(A2K)

Obj.č. 0865 1

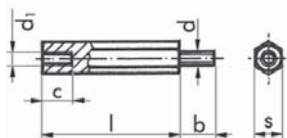
Obj.č. Balení	d	d1	s
0865 106 08 100	M 8	M 6	13
0865 106 10 100	M 10	M 6	13
0865 108 10 100	M 10	M 8	13
0865 108 12 100	M 12	M 8	13
0865 110 12 100	M 12	M 10	13



S vnitřním a vnějším závitem

Ocel

Pozinkováno
(A2K)



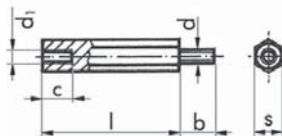
Obj.č. 0865

Obj.č. Balení	d	d1	l	s	b	c
0865 306 505 500	M 3	M 3	5	5,5	6	6
0865 306 508 100	M 3	M 3	8	5,5	6	6
0865 306 512 500	M 3	M 3	12	5,5	6	6
0865 408 710 500	M 4	M 4	10	7	8	8
0865 408 715 500	M 4	M 4	15	7	8	8
0865 408 720 100	M 4	M 4	20	7	8	8
0865 408 725 100	M 4	M 4	25	7	8	8
0865 408 730 100	M 4	M 4	30	7	8	8
0865 408 740 100	M 4	M 4	40	7	8	8
0865 510 810 100	M 5	M 5	10	8	9	9
0865 510 815 100	M 5	M 5	15	8	9	9
0865 510 820 100	M 5	M 5	20	8	9	9
0865 510 825 100	M 5	M 5	25	8	9	9
0865 510 830 100	M 5	M 5	30	8	9	9
0865 612 015 100	M 6	M 6	15	10	11	11
0865 610 020 200	M 6	M 6	20	10	11	11
0865 612 025 100	M 6	M 6	25	10	11	11
0865 612 030 100	M 6	M 6	30	10	11	11
0865 612 035 100	M 6	M 6	35	10	11	11
0865 612 040 100	M 6	M 6	40	10	11	11
0865 612 055 100	M 6	M 6	55	10	11	11
0865 612 070 100	M 6	M 6	70	10	11	11
0865 612 085 100	M 6	M 6	85	10	11	11
0865 612 090 100	M 6	M 6	90	10	11	11

Distanční čepy

standoff bolts

S vnitřním a vnějším závitem



Ocel

Pozinkováno
(A2K)

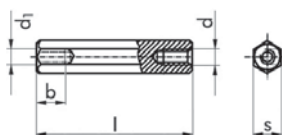
Obj.č. 0865

Obj.č. Balení	d	d1	l	s	b	c
0865 612 000 100	M 6	M 6	100	10	11	11
0865 814 360 100	M 8	M 8	60	13	14	14

Distanční čepy

standoff bolts

S oboustranným vnitřním závitem



Ocel

Pozinkováno
(A2K)

Obj.č. 0866

Obj.č. Balení	d	d1	l	s	b
0866 310 510 100	M 3	M 3	10	5,5	10
0866 320 520 500	M 3	M 3	20	5,5	20
0866 307 530 100	M 3	M 3	30	5,5	7
0866 410 710 500	M 4	M 4	10	7	10
0866 415 715 100	M 4	M 4	15	7	15
0866 420 720 100	M 4	M 4	20	7	20
0866 409 730 500	M 4	M 4	30	7	9
0866 510 010 100	M 5	M 5	10	8	10
0866 515 815 100	M 5	M 5	15	8	15
0866 520 820 100	M 5	M 5	20	8	20
0866 511 825 100	M 5	M 5	25	8	11



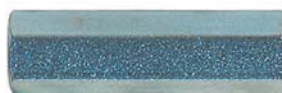
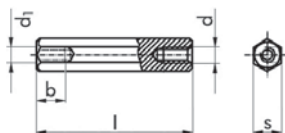
Distanční čepy

standoff bolts

S oboustranným vnitřním závitem

Ocel

Pozinkováno
(A2K)



Obj.č. 0866

Obj.č. Balení	d	d1	l	s	b
0866 511 830 100	M 5	M 5	30	8	11
0866 610 010 100	M 6	M 6	10	10	10
0866 615 015 100	M 6	M 6	15	10	15
0866 620 020 100	M 6	M 6	20	10	20
0866 625 025 100	M 6	M 6	25	10	25
0866 630 030 100	M 6	M 6	30	10	30



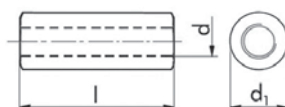
Matice distanční

spacing sleeves

Válcové

Ocel

Pozinkováno
(A2K)



Obj.č. 0974 0

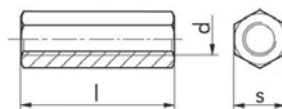
d1	10	11	13	15
d	M 6	M 8	M 10	M 12
l				
25 Balení	0974 06 25 100	0974 08 25 100	0974 010 25 100	
30 Balení	0974 06 30 100	0974 08 30, 0974 08 30 100,50	0974 010 30, 0974 010 30 100,50	0974 012 30 50
40 Balení		0974 08 40 100	0974 010 40 100	0974 012 40 50

Matice distanční

spacing sleeves



Šestihránné



Ocel
Pozinkováno
(A2K)

Obj.č. 0974

s	10	11	13	17
d	M 6	M 8	M 10	M 12
l				
25	0974 6 25	0974 8 25	0974 10 25	
Balení	100	100	100	
30	0974 6 30	0974 8 30	0974 10 30	0974 12 30
Balení	100	100	100	50
40		0974 8 40	0974 10 40	0974 12 40
Balení		100	100	50



250 dílů

Distanční matice šestihhranné, bílý zinek M6 - M12
v přehledném sortimentním kufru



Obj.č. 0956 974

M 6 x 30
Obj.č.
0974 6 30
50 Ks

M 8 x 25
Obj.č.
0974 8 25
50 Ks

M 8 x 30
Obj.č.
0974 8 30
40 Ks

M 8 x 40
Obj.č.
0974 8 40
30 Ks

M 10 x 30
Obj.č.
0974 10 30
30 Ks

M 10 x 40
Obj.č.
0974 10 40
20 Ks

M 12 x 30
Obj.č.
0974 12 30
20 Ks

M 12 x 40
Obj.č.
0974 12 40
10 Ks

Šrouby závrtné

studs

Závrtná část ~ 2 d



DIN 835

Ocel
5.8
Pozinkováno
(A2K)

Obj.č. 0271 0

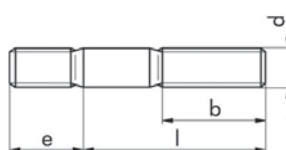
b*	22 / 28 / -	26 / 32 / 45	30 / 36 / 49	38 / 44 / 57	46 / 52 / 65
e	16	20	24	32	40
d	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20
l					
40 Balení	0271 008 40 1	0271 010 40 1	0271 012 40 1		
45 Balení	0271 008 45 1	0271 010 45 1			
50 Balení	0271 008 50 1	0271 010 50 1	0271 012 50 1	0271 016 50 100	
60 Balení			0271 012 60 100	0271 016 60 100	0271 020 60 1
70 Balení			0271 012 70 1	0271 016 70 100	0271 020 70 100
80 Balení				0271 016 80 1	0271 020 80 100
90 Balení					0271 020 90 100
100 Balení					0271 020 100 1

Délka závrtu, b je uvedena ke jmenovité délce, l: $l \leq 125$ / $125 < l \leq 200$ / $l > 200$ mm.

Šrouby závrtné

studs

Závrtná část ~ 2 d



DIN 835

Ocel
8.8
BPÚ

Obj.č. 0270 0

b*	22 / 28 / -	26 / 32 / 45	30 / 36 / 49	38 / 44 / 57
e	16	20	24	32
d	M 8	M 10	M 12	M 16
l				
16 Balení	0270 08 16 1			
35 Balení	0270 08 35 1			

Délka závrtu, b je uvedena ke jmenovité délce, l: $l \leq 125$ / $125 < l \leq 200$ / $l > 200$ mm.

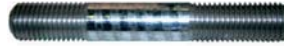
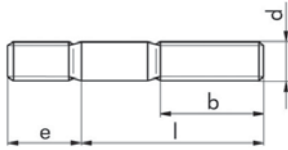


Šrouby závrtné

studs

DIN 835

Ocel
8.8
BPÚ



Závrtná část ~ 2 d

Obj.č. 0270 0

b*	22 / 28 / -	26 / 32 / 45	30 / 36 / 49	38 / 44 / 57
e	16	20	24	32
d	M 8	M 10	M 12	M 16
l				
40 Balení		0270 010 40 1	0270 012 40 1	0270 016 40 100
45 Balení		0270 010 45 1		0270 016 45 100
50 Balení		0270 010 50 1	0270 012 50 100	0270 016 50 1
60 Balení			0270 012 60 1	0270 016 60 1
70 Balení			0270 012 70 1	0270 016 70 1
80 Balení			0270 012 80 1	0270 016 80 1
90 Balení			0270 012 90 1	

*Délka závrtu „b“ je uvedena ke jmenovité délce „l“: $l \leq 125 / 125 < l \leq 200 / l > 200$ mm.

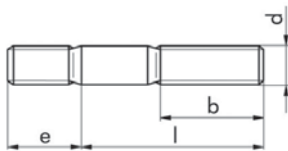


Šrouby závrtné

studs

DIN 835

Ocel
8.8
Žlutý zinek
(A2C)



Závrtná část ~ 2 d

Obj.č. 0271 3

b*	18 / 24 / -	26 / 32 / 45	30 / 36 / 49
e	12	20	24
d	M 6	M 10	M 12
l			
25 Balení	0271 306 25 100	0271 310 25 1	0271 312 25 100
30 Balení		0271 310 30 1	

*Délka závrtu „b“ je uvedena ke jmenovité délce „l“: $l \leq 125 / 125 < l \leq 200 / l > 200$ mm.

Šrouby závrtné

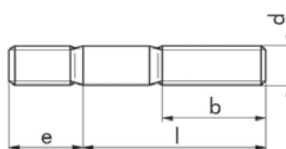
studs

Závrtná část ~ 1 d



DIN 938

Ocel
5.8
BPÚ



Obj.č. 0251

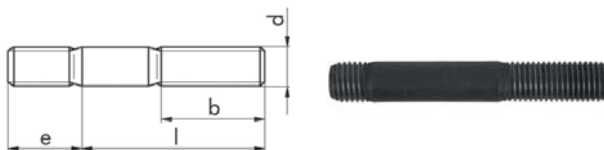
b*	18 / 24 / -	22 / 28 / -	26 / 32 / 45	30 / 36 / 49	38 / 44 / 57	46 / 52 / 65
e	6	8	10	12	16	20
d	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20
l						
20 Balení	0251 6 20 200	0251 8 20 200	0251 10 20 100	0251 12 20 100		
25 Balení	0251 6 25 200	0251 8 25 200	0251 10 25 100	0251 12 25 100		
30 Balení	0251 6 30 200	0251 8 30 200	0251 10 30 100	0251 12 30 100	0251 16 30 50	
35 Balení	0251 6 35 200	0251 8 35 200	0251 10 35 100	0251 12 35 100	0251 16 35 50	
40 Balení	0251 6 40 200	0251 8 40 200	0251 10 40 100	0251 12 40 100	0251 16 40 50	
45 Balení		0251 8 45 200	0251 10 45 100	0251 12 45 100	0251 16 45 50	0251 20 45 50
50 Balení	0251 6 50 200	0251 8 50 200	0251 10 50 100	0251 12 50 100	0251 16 50 50	0251 20 50 50
55 Balení		0251 8 55 200	0251 10 55 100	0251 12 55 100	0251 16 55 50	0251 20 55 50
60 Balení		0251 8 60 200	0251 10 60 100	0251 12 60 100	0251 16 60 50	0251 20 60 50
65 Balení		0251 8 65 200	0251 10 65 50	0251 12 65 100	0251 16 65 50	0251 20 65 25
70 Balení		0251 8 70 1	0251 10 70 100	0251 12 70 50	0251 16 70 25	0251 20 70 25
80 Balení		0251 8 80 1	0251 10 80 50	0251 12 80 50	0251 16 80 25	0251 20 80 25
90 Balení		0251 8 90 1	0251 10 90 50	0251 12 90 50	0251 16 90 25	0251 20 90 25
100 Balení		0251 8 100 100	0251 10 100 50	0251 12 100 50	0251 16 100 50	0251 20 100 25

*Délka závrtu, b' je uvedena ke jmenovité délce l'; l ≤ 125 / 125 < l ≤ 200 / l > 200 mm.



DIN 938

Ocel
8.8
BPÚ



Obj.č. 0251 0

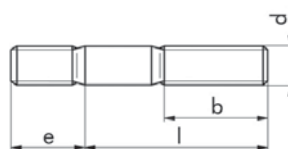
b*	22 / 28 / -	26 / 32 / 45	30 / 36 / 49	38 / 44 / 57	46 / 52 / 65	54 / 60 / 73
e	8	10	12	16	20	24
d	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20	M 24
l						
20 Balení	0251 08 20 1					
25 Balení	0251 08 25 200	0251 010 25 200	0251 012 25 100			
30 Balení	0251 08 30 1	0251 010 30 1	0251 012 30 1			
35 Balení	0251 08 35 200	0251 010 35 100	0251 012 35 100	0251 016 35 1		
40 Balení	0251 08 40 1	0251 010 40 100	0251 012 40 100	0251 016 40 50		
45 Balení	0251 08 45 1		0251 012 45 1	0251 016 45 1	0251 020 45 50	
50 Balení	0251 08 50 1		0251 012 50 1	0251 016 50 50	0251 020 50 25	0251 024 50 50
55 Balení			0251 012 55 100	0251 016 55 1	0251 020 55 1	
60 Balení			0251 012 60 100	0251 016 60 1	0251 020 60 1	0251 024 60 1
65 Balení				0251 016 65 1		
70 Balení			0251 012 70 1	0251 016 70 1		
80 Balení			0251 012 80 1	0251 016 80 1		
90 Balení				0251 016 90 1		
100 Balení			0251 012 100 10	0251 016 100 1		
120 Balení			0251 012 120 50	0251 016 120 10		

*Délka závrtu 'b' je uvedená ke jmenovité délce 'l': l ≤ 125 / 125 < l ≤ 200 / l > 200 mm.

Šrouby závrtné

studs

Závrtná část ~ 1 d



DIN 938

Ocel
8.8
Pozinkováno
(A2K)

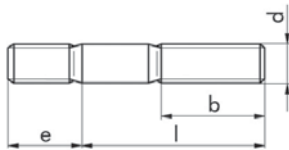
Obj.č. 0253 2

b*	22 / 28 / -	26 / 32 / 45	30 / 36 / 49	38 / 44 / 57	46 / 52 / 65
e	8	10	12	16	20
d	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20
l					
20 Balení	0253 208 20 1				
25 Balení	0253 208 25 1	0253 210 25 1			
30 Balení	0253 208 30 1	0253 210 30 1	0253 212 30 50		
35 Balení	0253 208 35 1	0253 210 35 1	0253 212 35 100	0253 216 35 100	
40 Balení	0253 208 40 1		0253 212 40 1	0253 216 40 1	
45 Balení	0253 208 45 1		0253 212 45 1	0253 216 45 1	
50 Balení	0253 208 50 1		0253 212 50 1	0253 216 50 1	
55 Balení			0253 212 55 1	0253 216 55 1	
60 Balení	0253 208 60 1		0253 212 60 1	0253 216 60 1	
65 Balení			0253 212 65 1		
70 Balení	0253 208 70 1		0253 212 70 1	0253 216 70 50	
75 Balení			0253 212 75 1		0253 220 75 1
80 Balení	0253 208 80 1			0253 216 80 1	0253 220 80 1
90 Balení				0253 216 90 1	0253 220 90 10
100 Balení				0253 216 100 100	0253 220 100 1
120 Balení				0253 216 120 1	

Délka závrtu, b je uvedena ke jmenovité délce. l: l ≤ 125 / 125 < l ≤ 200 / l > 200 mm.



DIN 938

Ocel
10.9
BPÚ

Závrtná část ~ 1 d

Obj.č. 0251 9

b*	30 / 36 / 49	38 / 44 / 57	46 / 52 / 65	54 / 60 / 73
e	12	16	20	24
d	M 12	M 16	M 20	M 24
l				
35 Balení		0251 916 35 10		
40 Balení	0251 912 40 100	0251 916 40 10		
45 Balení	0251 912 45 1	0251 916 45 1		
50 Balení	0251 912 50 1	0251 916 50 10	0251 920 50 10	
55 Balení	0251 912 55 1	0251 916 55 10	0251 920 55 10	
60 Balení	0251 912 60 1	0251 916 60 1	0251 920 60 10	
65 Balení	0251 912 65 1	0251 916 65 1	0251 920 65 10	
70 Balení	0251 912 70 1	0251 916 70 10	0251 920 70 1	
75 Balení	0251 912 75 1			0251 924 75 1
80 Balení	0251 912 80 1	0251 916 80 10	0251 920 80 10	0251 924 80 1
90 Balení	0251 912 90 1	0251 916 90 1	0251 920 90 1	0251 924 90 1
100 Balení	0251 912 100 1	0251 916 100 25	0251 920 100 1	
110 Balení	0251 912 110 50	0251 916 110 10		
120 Balení	0251 912 120 1	0251 916 120 10	0251 920 120 10	
130 Balení	0251 912 130 10	0251 916 130 10		
140 Balení	0251 912 140 10	0251 916 140 10	0251 920 140 1	
150 Balení	0251 912 150 1	0251 916 150 1		

*Délka závrtu, b' je uvedena ke jmenovité délce. l: l ≤ 125 / 125 < l ≤ 200 / l > 200 mm.

Šrouby závrtné

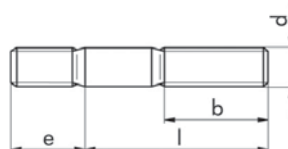
studs

Závrtná část ~ 1,25 d



DIN 939

Ocel
5.8
BPÚ



Obj.č. 0250

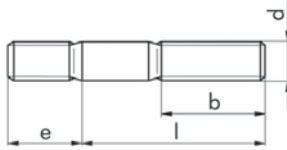
b*	18 / 24 / -	22 / 28 / -	26 / 32 / 45	30 / 36 / 49	38 / 44 / 57	46 / 52 / 65
e	7,5	10	12	15	20	25
d	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20
l						
20	0250 6 20 200	0250 8 20 200	0250 10 20 100	0250 12 20 100		
Balení						
25	0250 6 25 200	0250 8 25 200	0250 10 25 100	0250 12 25 100		
Balení						
30	0250 6 30 200	0250 8 30 200	0250 10 30 100	0250 12 30 100	0250 16 30 50	
Balení						
35	0250 6 35 200	0250 8 35 200	0250 10 35 100	0250 12 35 100	0250 16 35 50	
Balení						
40	0250 6 40 200	0250 8 40 200	0250 10 40 100	0250 12 40 100	0250 16 40 50	
Balení						
45	0250 6 45 200	0250 8 45 200	0250 10 45 100	0250 12 45 100	0250 16 45 50	0250 20 45 50
Balení						
50	0250 6 50 100	0250 8 50 100	0250 10 50 100	0250 12 50 100	0250 16 50 50	0250 20 50 50
Balení						
55		0250 8 55 100	0250 10 55 100	0250 12 55 100	0250 16 55 50	0250 20 55 50
Balení						
60	0250 6 60 200	0250 8 60 100	0250 10 60 100	0250 12 60 100	0250 16 60 50	0250 20 60 50
Balení						
65		0250 8 65 100	0250 10 65 100	0250 12 65 100	0250 16 65 50	0250 20 65 25
Balení						
70	0250 6 70 1	0250 8 70 1	0250 10 70 100	0250 12 70 50	0250 16 70 25	0250 20 70 25
Balení						
80	0250 6 80 1	0250 8 80 1	0250 10 80 50	0250 12 80 50	0250 16 80 25	0250 20 80 25
Balení						
90	0250 6 90 1	0250 8 90 1	0250 10 90 50	0250 12 90 25	0250 16 90 25	0250 20 90 25
Balení						
100	0250 6 100 100	0250 8 100 1	0250 10 100 50	0250 12 100 50	0250 16 100 50	0250 20 100 25
Balení						
110	0250 6 110 1	0250 8 110 1	0250 10 110 25			
Balení						
120		0250 8 120 100	0250 10 120 1		0250 16 120 100	
Balení						
140		0250 8 140 100			0250 16 140 100	
Balení						
160					0250 16 160 100	
Balení						

*Délka závrtu, b' je uvedena ke jmenovité délce l': l ≤ 125 / 125 < l ≤ 200 / l > 200 mm.



DIN 939

Ocel
8.8
BPÚ



Závrtná část ~ 1,25 d

Obj.č. 0250 0

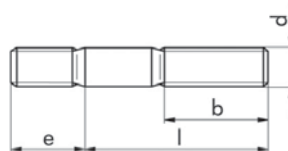
b*	22 / 28 / -	26 / 32 / 45	30 / 36 / 49	38 / 44 / 57	46 / 52 / 65
e	10	12	15	20	25
d	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20
l					
20	0250 08 20				
Balení	1				
25	0250 08 25	0250 010 25			
Balení	1	1			
28			0250 012 28		
Balení			1		
30	0250 08 30	0250 010 30	0250 012 30	0250 016 30	
Balení	1	1	1	50	
35	0250 08 35	0250 010 35	0250 012 35	0250 016 35	
Balení	1	100	1	1	
40	0250 08 40	0250 010 40	0250 012 40	0250 016 40	
Balení	1	50	1	1	
45	0250 08 45	0250 010 45		0250 016 45	
Balení	100	50		1	
50		0250 010 50	0250 012 50	0250 016 50	
Balení		1	1	1	
60		0250 010 60	0250 012 60	0250 016 60	0250 020 60
Balení		50	1	1	1
65		0250 010 65		0250 016 65	
Balení		1		50	
70		0250 010 70	0250 012 70	0250 016 70	0250 020 70
Balení		1	50	1	50
80		0250 010 80	0250 012 80	0250 016 80	0250 020 80
Balení		1	1	10	1
90		0250 010 90	0250 012 90	0250 016 90	0250 020 90
Balení		1	1	10	1
100		0250 010 100	0250 012 100		0250 020 100
Balení		1	50		1
110		0250 010 110	0250 012 110		0250 020 110
Balení		1	1		1
120		0250 010 120	0250 012 120		
Balení		1	25		
130		0250 010 130	0250 012 130		
Balení		1	50		
140		0250 010 140			
Balení		1			
150		0250 010 150			
Balení		1			
160		0250 010 160			
Balení		1			

*Délka závrtu, b' je uvedena ke jmenovité délce. l': l ≤ 125 / 125 < l ≤ 200 / l > 200 mm.

Šrouby závrtné

studs

Závrtná část ~ 1,25 d



DIN 939

Ocel
8.8
Pozinkováno
(A2K)

Obj.č. 0252 2

b*	18 / 24 / -	22 / 28 / -	26 / 32 / 45	30 / 36 / 49	38 / 44 / 57	46 / 52 / 65
e	7,5	10	12	15	20	25
d	M 6	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20
l						
20 Balení	0252 206 20 500	0252 208 20 500	0252 210 20 100			
25 Balení		0252 208 25 200	0252 210 25 1	0252 212 25 50		
30 Balení		0252 208 30 1	0252 210 30 1	0252 212 30 1		
35 Balení		0252 208 35 1	0252 210 35 1	0252 212 35 1		
40 Balení		0252 208 40 1	0252 210 40 1	0252 212 40 1	0252 216 40 1	
45 Balení		0252 208 45 1		0252 212 45 1	0252 216 45 1	
50 Balení		0252 208 50 1	0252 210 50 1	0252 212 50 1	0252 216 50 1	
60 Balení		0252 208 60 1	0252 210 60 100	0252 212 60 100	0252 216 60 1	0252 220 60 1
70 Balení		0252 208 70 1	0252 210 70 1		0252 216 70 1	0252 220 70 10
80 Balení		0252 208 80 1	0252 210 80 1		0252 216 80 10	0252 220 80 10
90 Balení				0252 212 90 50	0252 216 90 10	0252 220 90 10
100 Balení		0252 208 100 1	0252 210 100 1		0252 216 100 10	0252 220 100 10
110 Balení						0252 220 110 1
120 Balení		0252 208 120 50	0252 210 120 1		0252 216 120 1	0252 220 120 1
140 Balení		0252 208 140 1	0252 210 140 1		0252 216 140 10	0252 220 140 10
160 Balení		0252 208 160 1	0252 210 160 100		0252 216 160 1	
180 Balení		0252 208 180 50			0252 216 180 1	

*Délka závrtu „b“ je uvedena ke jmenovité délce „l“: l ≤ 125 / 125 < l ≤ 200 / l > 200 mm.



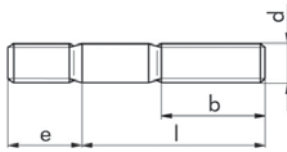
Šrouby závrtné

studs

Závrtná část ~ 1,25 d

DIN 939

Ocel
8.8
Žlutý zinek
(A2C)



Obj.č. 0252 3

b*	26 / 32 / 45	30 / 36 / 49	38 / 44 / 57	46 / 52 / 65
e	12	15	20	25
d	M 10	M 12	M 16	M 20
l				
25 Balení		0252 312 25 1		
30 Balení	0252 310 30 100	0252 312 30 1		
35 Balení	0252 310 35 1	0252 312 35 100		
40 Balení		0252 312 40 100	0252 316 40 100	
50 Balení		0252 312 50 100	0252 316 50 100	
60 Balení			0252 316 60 100	0252 320 60 1
70 Balení			0252 316 70 100	0252 320 70 10
80 Balení			0252 316 80 100	
100 Balení			0252 316 100 10	

*Délka závrtu, b' je uvedena ke jmenovité délce l': l ≤ 125 / 125 < l ≤ 200 / l > 200 mm.

Šrouby závrtné

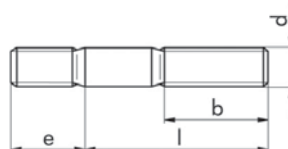
studs

Závrtná část ~ 1,25 d



DIN 939

Ocel
10.9
BPÚ



Obj.č. 0250 9

b*	26 / 32 / 45	30 / 36 / 49	34 / 40 / 53	38 / 44 / 57	46 / 52 / 65	54 / 60 / 73	66 / 72 / 85	78 / 84 / 97
e	12	15	18	20	25	30	38	45
d	M 10	M 12	M 14	M 16	M 20	M 24	M 30	M 36
l								
30 Balení	0250 910 30 100							
35 Balení	0250 910 35 100	0250 912 35 100						
40 Balení		0250 912 40 1		0250 916 40 50				
45 Balení	0250 910 45 100	0250 912 45 100	0250 914 45 100	0250 916 45 1	0250 920 45 25			
50 Balení		0250 912 50 1	0250 914 50 1	0250 916 50 1	0250 920 50 25			
55 Balení	0250 910 55 100		0250 914 55 1	0250 916 55 1	0250 920 55 10			
60 Balení		0250 912 60 1	0250 914 60 1	0250 916 60 1	0250 920 60 10			
65 Balení			0250 914 65 100	0250 916 65 1		0250 924 65 1		
70 Balení		0250 912 70 25	0250 914 70 100	0250 916 70 1	0250 920 70 1	0250 924 70 10		
80 Balení		0250 912 80 1	0250 914 80 1	0250 916 80 1	0250 920 80 1	0250 924 80 1		
90 Balení		0250 912 90 10	0250 914 90 1	0250 916 90 50	0250 920 90 1	0250 924 90 1		
100 Balení		0250 912 100 100	0250 914 100 10	0250 916 100 1	0250 920 100 1	0250 924 100 10		
110 Balení		0250 912 110 1		0250 916 110 25	0250 920 110 1	0250 924 110 10		
120 Balení				0250 916 120 1	0250 920 120 1	0250 924 120 1		
130 Balení					0250 920 130 50	0250 924 130 10		
140 Balení				0250 916 140 1	0250 920 140 10	0250 924 140 10	0250 930 140 10	
160 Balení				0250 916 160 1	0250 920 160 1	0250 924 160 10		
180 Balení					0250 920 180 1	0250 924 180 10		
200 Balení					0250 920 200 10	0250 924 200 10		
220 Balení					0250 920 220 1	0250 924 220 10		
400 Balení							0250 930 400 1	
410 Balení								0250 936 410 5

*Délka závrtu, b je uvedena ke jmenovité délce, l: l ≤ 125 / 125 < l ≤ 200 / l > 200 mm.

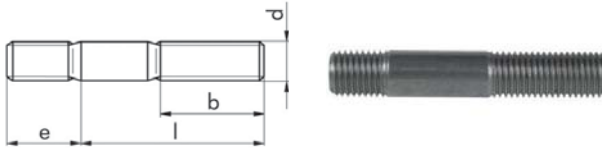


Šrouby závrtné

studs

DIN 939

Ocel
10.9
BPÚ



Závrtná část ~ 1,25 d

Obj.č. 0250 9

b*	26 / 32 / 45	30 / 36 / 49	34 / 40 / 53	38 / 44 / 57	46 / 52 / 65	54 / 60 / 73	66 / 72 / 85	78 / 84 / 97
e	12	15	18	20	25	30	38	45
d	M 10	M 12	M 14	M 16	M 20	M 24	M 30	M 36
l								
420 Balení							0250 930 420 1	
560 Balení							0250 930 560 1	

*Délka závrtu „b“ je uvedena ke jmenovité délce „l“: $l \leq 125 / 125 < l \leq 200 / l > 200$ mm.

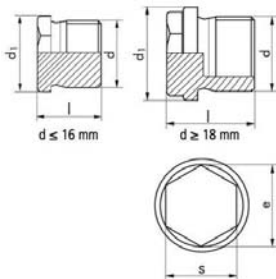


Zátky šroubové

hexagon head screw plugs

DIN 7604

Ocel
5.8
BPÚ



S nákrůžkem a vnějším šestihranem, lehké provedení, jemný metrický závit

Obj.č. 0240

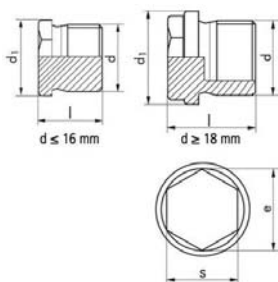
d1	14	17	19	21	23	27	31	36
e	15,33	18,72	20,88	23,91	18,72	20,88	23,91	23,91
l	10,5	15,5	15,5	15,5	17	17	19,5	19,5
s	14	17	19	22	17	19	22	22
p	1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
d	M 10	M 12	M 14	M 16	M 18	M 22	M 26	M 30
Obj.č.	0240 10 1	0240 12 15	0240 14 15	0240 16 15	0240 18 15	0240 22 15	0240 26 15	0240 30 15
Balení	1	100	100	1	25	1	1	1

p = stoupání závrtu

Zátky šroubové

hexagon head screw plugs

S nákrůžkem a vnějším šestihranem, lehké provedení, jemný metrický závit



DIN 7604

Ocel
5.8
Pozinkováno
(A2K)

Obj.č. 0240 0

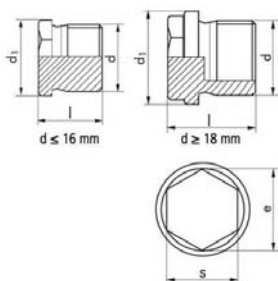
d1	21	23	27
e	23,91	18,72	20,88
l	15,5	17	17
s	22	17	19
p	1,5	1,5	1,5
d	M 16	M 18	M 22
Obj.č.	0240 016 15	0240 018 15	0240 022 15
Balení	50	1	25

p = stoupání závitu

Zátky šroubové

hexagon head screw plugs

S nákrůžkem a vnějším šestihranem, lehké provedení, metrický jemný závit



DIN 7604

Ocel
5.8
Žlutý zinek
(A2C)

Obj.č. 0240 9

d1	14	17	21	23	27	31
e	15,33	18,72	23,91	18,72	20,88	20,88
l	10,5	15,5	15,5	17	17	19,5
s	14	17	22	17	19	22
p	1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
d	M 10	M 12	M 16	M 18	M 22	M 26
Obj.č.	0240 910 1	0240 912 15	0240 916 15	0240 918 15	0240 922 15	0240 926 15
Balení	1	1	50	1	1	1

p = stoupání závitu



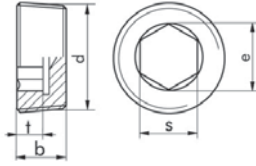
Zátky šroubové

internal drive pipe plugs

S vnitřním šestihranem
a metrickým jemným závitem

DIN 906

Ocel
5.8
BPÚ



Obj.č. 1242

b	8	8	10	10	10	10	10
e	4,6	5,7	6,9	8,0	9,2	9,2	11,4
s	4	5	6	7	8	8	10
t	4	4	5	5	5	5	5
p	1	1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
d	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16	M 18	M 20
Obj.č.	1242 8 1	1242 10 1	1242 12 15	1242 14 15	1242 16 15	1242 18 15	1242 20 15
Balení	100	100	50	100	50	25	100

p = stoupání závitu

b	10	12	12	12	15	18	
e	11,4	13,7	13,7	19,4	21,7	25,2	
s	10	12	12	17	19	22	
t	5	6	6	6	7,5	11,5	
p	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
d	M 22	M 24	M 26	M 30	M 36	M 42	
Obj.č.	1242 22 15	1242 24 15	1242 26 15	1242 30 15	1242 36 15	1242 42 15	
Balení	100	25	50	25	50	50	

p = stoupání závitu



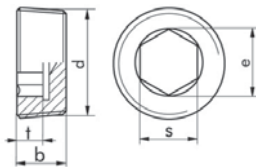
Zátky šroubové

internal drive pipe plugs

S vnitřním šestihranem
a metrickým jemným závitem

DIN 906

Ocel
5.8
Pozinkováno
(A2K)



Obj.č. 1242 0

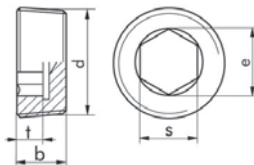
b	8	8	10	10	10	10	10	10	12	18
e	4,6	5,7	6,9	8,0	9,2	9,2	11,4	11,4	13,7	25,2
s	4	5	6	7	8	8	10	10	12	22
t	4	4	5	5	5	5	5	5	6	11,5
p	1	1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
d	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16	M 18	M 20	M 22	M 24	M 42
Obj.č.	1242 08 1	1242 010 1	1242 012 15	1242 014 15	1242 016 15	1242 018 15	1242 020 15	1242 022 15	1242 024 15	1242 042 15
Balení	100	1	50	50	50	1	1	25	25	50

p = stoupání závitu

Zátky šroubové

internal drive pipe plugs

S vnitřním šestihranem
a metrickým jemným závitem



DIN 906

Ocel
5.8
Žlutý zinek
(A2C)

Obj.č. 1242 9

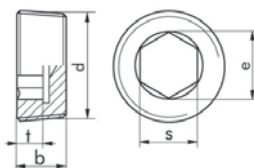
b	8	8	10	10	10
e	4,6	5,7	6,9	8,0	9,2
s	4	5	6	7	8
t	4	4	5	5	5
p	1	1	1,5	1,5	1,5
d	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16
Obj.č.	1242 98 1	1242 910 1	1242 912 15	1242 914 15	1242 916 15
Balení	100	100	50	50	1

p = stoupání závitu

Zátky šroubové

internal drive pipe plugs

S vnitřním šestihranem
a palcovým závitem



DIN 906

Ocel
5.8
BPÚ

Obj.č. 2242

b	8	10	10	10	12	12	18	20
e	5,7	8,00	9,2	11,4	13,7	19,4	25,2	27,4
s	5	7	8	10	12	17	22	24
t	4	5	5	5	6	6	11,5	11,5
d	R 1/8"	R 1/4"	R 3/8"	R 1/2"	R 3/4"	R 1"	R 1 1/4"	R 1 1/2"
Obj.č.	2242 18	2242 14	2242 38	2242 12	2242 34	2242 1	2242 114	2242 112
Balení	100	100	250	200	500	50	50	50

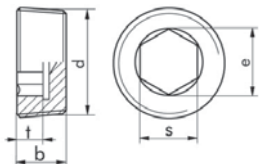


Zátky šroubové

internal drive pipe plugs

DIN 906

Ocel
5.8
Pozinkováno
(A2K)



S vnitřním šestihranem
a palcovým závitem

Obj.č. 2242 0

b	8	10	10	10	12	12
e	5,7	8,00	9,2	11,4	13,7	19,4
s	5	7	8	10	12	17
t	4	5	5	5	6	6
d	R 1/8"	R 1/4"	R 3/8"	R 1/2"	R 3/4"	R 1"
Obj.č.	2242 018	2242 014	2242 038	2242 012	2242 034	2242 01
Balení	500	500	50	100	50	200

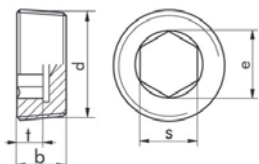


Zátky šroubové

internal drive pipe plugs

DIN 906

Ocel
5.8
Žlutý zinek
(A2C)



S vnitřním šestihranem
a palcovým závitem

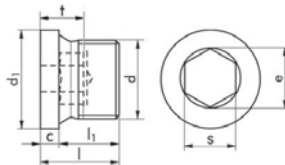
Obj.č. 2242 9

b	10	10	12	12	20
e	8,00	11,4	13,7	19,4	27,4
s	7	10	12	17	24
t	5	5	6	6	11,5
d	R 1/4"	R 1/2"	R 3/4"	R 1"	R 1 1/2"
Obj.č.	2242 914	2242 912	2242 934	2242 91	2242 911 2
Balení	100	100	100	100	100

Zátky šroubové

internal drive screw plugs with collar

S vnitřním šestihranem,
nákrůžkem a metrickým jemným
závitem



DIN 908

Ocel
5.8
BPÚ

Obj.č. 1243

c	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4
d1	14	17	19	21	23	25	27	29	31	32
e	5,7	6,9	6,9	9,2	9,2	11,4	11,4	13,7	13,7	13,7
l	11	15	15	15	16	18	18	18	20	20
l1	8	12	12	12	12	14	14	14	16	16
s	5	6	6	8	8	10	10	12	12	12
t	5	7	7	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	9	9
p	1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	2
d	M 10	M 12	M 14	M 16	M 18	M 20	M 22	M 24	M 26	M 27
Obj.č.	1243 10 1	1243 12 15	1243 14 15	1243 16 15	1243 18 15	1243 20 15	1243 22 15	1243 24 15	1243 26 15	1243 27 2
Balení	100	100	100	50	100	100	100	50	50	10

p = stoupání závitu

c	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
d1	36	36	39	42	49	49	55	55	72	72
e	19,4	19,4	19,4	21,7	25,2	25,2	27,4	27,4	36,6	36,6
l	20	20	21	21	21	21	21	21	25	25
l1	16	16	16	16	16	16	16	16	20	20
s	17	17	17	19	22	22	24	24	32	32
t	9	9	9	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	14	14
p	1,5	2	2	1,5	1,5	2	1,5	2	2	2
d	M 30	M 30	M 33	M 36	M 42	M 42	M 48	M 48	M 64	M 64
Obj.č.	1243 30 15	1243 30 2	1243 33 2	1243 36 15	1243 42 15	1243 42 2	1243 48 15	1243 48 2	1243 64 2	1243 64 2
Balení	50	1	10	10	10	10	1	5	10	10

p = stoupání závitu

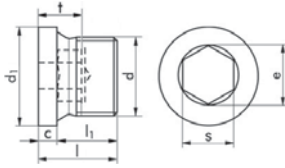


Zátky šroubové

internal drive screw plugs with collar

DIN 908

Ocel
5.8
Pozinkováno
(A2K)



S vnitřním šestihranem,
nákrůžkem a metrickým jemným
závitem

Obj.č. 1243 0

c	3	3	3	3	4	4
d1	14	17	19	21	23	25
e	5,7	6,9	6,9	9,2	9,2	11,4
l	11	15	15	15	16	18
l1	8	12	12	12	12	14
s	5	6	6	8	8	10
t	5	7	7	7,5	7,5	7,5
p	1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
d	M 10	M 12	M 14	M 16	M 18	M 20
Obj.č.	1243 010 1	1243 012 15	1243 014 15	1243 016 15	1243 018 15	1243 020 15
Balení	100	50	50	50	25	25

p = stoupání závitu

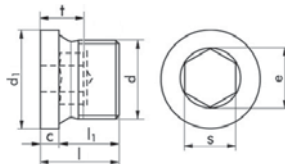
c	4	4	4	4	5	5
d1	27	29	31	36	52	68
e	11,4	13,7	13,7	19,4	25,2	36,6
l	18	18	20	20	21	25
l1	14	14	16	16	16	20
s	10	12	12	17	22	32
t	7,5	7,5	9	9	10,5	14
p	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	2
d	M 22	M 24	M 26	M 30	M 45	M 60
Obj.č.	1243 022 15	1243 024 15	1243 026 15	1243 030 15	1243 045 15	1243 060 2
Balení	25	25	25	10	1	1

p = stoupání závitu

Zátky šroubové

internal drive screw plugs with collar

S vnitřním šestihranem, nákrůžkem a metrickým jemným závitem



DIN 908

Ocel
5.8
Žlutý zinek
(A2C)

Obj.č. 1243 9

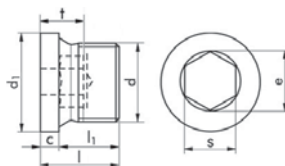
c	3	3	3	3	4	4	4
d1	14	17	19	21	23	25	27
e	5,7	6,9	6,9	9,2	9,2	11,4	11,4
l	11	15	15	15	16	18	18
l1	8	12	12	12	12	14	14
s	5	6	6	8	8	10	10
t	5	7	7	7,5	7,5	7,5	7,5
p	1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
d	M 10	M 12	M 14	M 16	M 18	M 20	M 22
Obj.č.	1243 910 1	1243 912 15	1243 914 15	1243 916 15	1243 918 15	1243 920 15	1243 922 15
Balení	100	50	200	1	1	200	100

p = stoupání závitu

Zátky šroubové

internal drive screw plugs with collar

S vnitřním šestihranem, nákrůžkem a palcovým závitem



DIN 908

Ocel
5.8
BPÚ

Obj.č. 2243

c	3	3	3	4	4	5	5	5	5
d1	14	18	22	26	32	39	49	55	68
e	5,7	6,9	9,2	11,4	13,7	19,4	25,2	27,4	36,6
l	11	15	15	18	20	21	21	21	25
l1	8	12	12	14	16	16	16	16	20
s	5	6	8	10	12	17	22	24	32
t	5	7	7,5	7,5	9	9	10,5	10,5	14
d	G 1/8"	G 1/4"	G 3/8"	G 1/2"	G 3/4"	G 1"	G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 2"
Obj.č.	2243 18	2243 14	2243 38	2243 12	2243 34	2243 1	2243 114	2243 112	2243 2
Balení	100	100	100	500	300	200	100	50	5

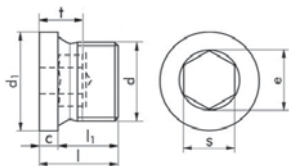


Zátky šroubové

internal drive screw plugs with collar

DIN 908

Ocel
5.8
Pozinkováno
(A2K)



S vnitřním šestihranem, ná-
kružkem a palcovým závitem

Obj.č. 2243 0

c	3	3	3	4	4	5	5	5	5
d1	14	18	22	26	32	39	49	55	68
e	5,7	6,9	9,2	11,4	13,7	19,4	25,2	27,4	36,6
l	11	15	15	18	20	21	21	21	25
l1	8	12	12	14	16	16	16	16	20
s	5	6	8	10	12	17	22	24	32
t	5	7	7,5	7,5	9	9	10,5	10,5	14
d	G 1/8"	G 1/4"	G 3/8"	G 1/2"	G 3/4"	G 1"	G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 2"
Obj.č.	2243 018	2243 014	2243 038	2243 012	2243 034	2243 01	2243 011 4	2243 011 2	2243 02
Balení	500	500	100	100	50	25	100	100	25

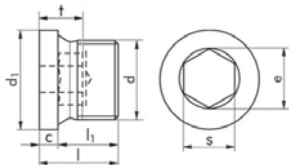


Zátky šroubové

internal drive screw plugs with collar

DIN 908

Ocel
5.8
Žlutý zinek
(A2C)



S vnitřním šestihranem, ná-
kružkem a palcovým závitem

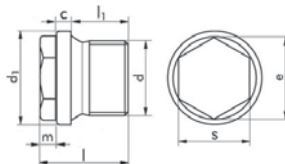
Obj.č. 2243 9

c	3	4	4	5
d1	18	26	32	39
e	6,9	11,4	13,7	19,4
l	15	18	20	21
l1	12	14	16	16
s	6	10	12	17
t	7	7,5	9	9
d	G 1/4"	G 1/2"	G 3/4"	G 1"
Obj.č.	2243 914	2243 912	2243 934	2243 91
Balení	600	50	100	100

Zátky šroubové

hexagon head screw plugs with collar

S vnějším šestihranem, nákrůžkem a metrickým jemným závitem



DIN 910

Ocel
5.8
BPÚ

Obj.č. 0241

c	3	3	3	3	4	4	4	4
d1	14	17	19	21	23	25	27	29
e	10,89	14,2	14,2	18,72	18,72	20,88	20,88	23,91
l	17	21	21	21	24	26	26	27
l1	8	12	12	12	12	14	14	14
m	6	6	6	6	8	8	8	9
s	10	13	13	17	17	19	19	22
p	1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
d	M 10	M 12	M 14	M 16	M 18	M 20	M 22	M 24
Obj.č.	0241 10 1	0241 12 15	0241 14 15	0241 16 15	0241 18 15	0241 20 15	0241 22 15	0241 24 15
Balení	100	100	100	100	100	25	25	50

p = stoupání závitu

c	4	4	5	5	5	5	5	5
d1	31	36	39	42	44	49	68	
e	26,17	26,17	29,56	29,56	29,56	32,95	39,55	
l	30	30	32	32	32	33	40	
l1	16	16	16	16	16	16	20	
m	10	10	11	11	11	12	15	
s	24	24	27	27	27	30	36	
p	1,5	1,5	2	1,5	1,5	1,5	2	
d	M 26	M 30	M 33	M 36	M 38	M 42	M 60	
Obj.č.	0241 26 15	0241 30 15	0241 33 2	0241 36 15	0241 38 15	0241 42 15	0241 60 2	
Balení	50	50	1	1	1	10	1	

p = stoupání závitu

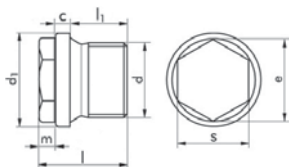


Zátky šroubové

hexagon head screw plugs with collar

DIN 910

Ocel
5.8
Pozinkováno
(A2K)



S vnějším šestihranem,
nákrůžkem a metrickým jemným
závitem

Obj.č. 0241 0

c	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5
d1	17	19	21	23	25	27	29	31	36	49
e	14,2	14,2	18,72	18,72	20,88	20,88	23,91	26,17	26,17	32,95
l	21	21	21	24	26	26	27	30	30	33
l1	12	12	12	12	14	14	14	16	16	16
m	6	6	6	8	8	8	9	10	10	12
s	13	13	17	17	19	19	22	24	24	30
p	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	2
d	M 12	M 14	M 16	M 18	M 20	M 22	M 24	M 26	M 30	M 42
Obj.č.	0241 012 15	0241 014 15	0241 016 15	0241 018 15	0241 020 15	0241 022 15	0241 024 15	0241 026 15	0241 030 15	0241 042 2
Balení	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1

p = stoupání závitu

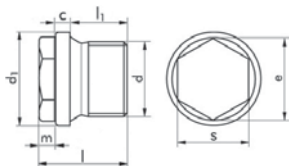


Zátky šroubové

hexagon head screw plugs with collar

DIN 910

Ocel
5.8
Žlutý zinek
(A2C)



S vnějším šestihranem,
nákrůžkem a metrickým jemným
závitem

Obj.č. 0241 9

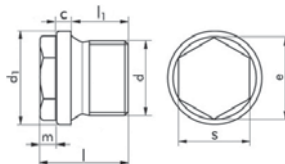
c	3	3	4	4	4	4	5
d1	17	21	23	25	27	29	49
e	14,2	18,72	18,72	20,88	20,88	23,91	32,95
l	21	21	24	26	26	27	33
l1	12	12	12	14	14	14	16
m	6	6	8	8	8	9	12
s	13	17	17	19	19	22	30
p	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	2
d	M 12	M 16	M 18	M 20	M 22	M 24	M 42
Obj.č.	0241 912 15	0241 916 15	0241 918 15	0241 920 15	0241 922 15	0241 924 15	0241 942 2
Balení	100	100	100	1	100	50	10

p = stoupání závitu

Zátky šroubové

hexagon head screw plugs with collar

S vnějším šestihranem, ná-
kružkem a palcovým závitem



DIN 910

Ocel
5.8
BPÚ

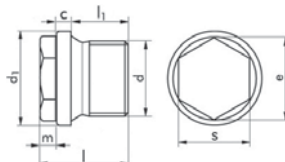
Obj.č. 1241

c	3	3	3	4	4	5	5	5	5
d1	14	18	22	26	32	39	49	55	68
e	10,89	14,20	18,72	20,88	26,17	29,56	32,95	32,95	39,55
l	17	21	21	26	30	32	33	33	40
l1	8	12	12	14	16	16	16	16	20
m	6	6	6	8	10	11	12	12	15
s	10	13	17	19	24	27	30	30	36
d	G 1/8"	G 1/4"	G 3/8"	G 1/2"	G 3/4"	G 1"	G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 2"
Obj.č.	1241 18	1241 14	1241 38	1241 12	1241 34	1241 1	1241 114	1241 112	1241 2
Balení	100	100	100	100	100	50	50	50	5

Zátky šroubové

hexagon head screw plugs with collar

S vnějším šestihranem, ná-
kružkem a palcovým závitem



DIN 910

Ocel
5.8
Pozinkováno
(A2K)

Obj.č. 1241 0

c	3	3	3	4	4	5	5	5	5
d1	14	18	22	26	32	39	49	55	68
e	10,89	14,20	18,72	20,88	26,17	29,56	32,95	32,95	39,55
l	17	21	21	26	30	32	33	33	40
l1	8	12	12	14	16	16	16	16	20
m	6	6	6	8	10	11	12	12	15
s	10	13	17	19	24	27	30	30	36
d	G 1/8"	G 1/4"	G 3/8"	G 1/2"	G 3/4"	G 1"	G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 2"
Obj.č.	1241 018	1241 014	1241 038	1241 012	1241 034	1241 01	1241 011 4	1241 02	1
Balení	100	100	50	50	25	25	10	1	

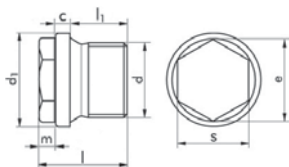


Zátky šroubové

hexagon head screw plugs with collar

DIN 910

Ocel
5.8
Žlutý zinek
(A2C)



S vnějším šestihranem, ná-
kružkem a palcovým závitem

Obj.č. 1241 9

c	3	3	4	5	5	5
d1	18	22	26	49	55	68
e	14,20	18,72	20,88	32,95	32,95	39,55
l	21	21	26	33	33	40
l1	12	12	14	16	16	20
m	6	6	8	12	12	15
s	13	17	19	30	30	36
d	G 1/4"	G 3/8"	G 1/2"	G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 2"
Obj.č.	1241 914	1241 938	1241 912	1241 911 4	1241 911 2	1241 92
Balení	100	50	50	10	1	5



Čepy navařovací

welding studs

Forma PT

K hrotovému přivaření

Ocel
4.8
Poměděno
(C1E)



ISO 13918

Obj.č. 0268

d1	4,5	5,5	6,5	7,5	9
d2	0,60	0,65	0,75	0,75	0,75
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8
l					
6 Balení	0268 103 6 500	0268 104 6 500	0268 105 6 500		
8 Balení	0268 103 8 500	0268 104 8 500	0268 105 8 500	0268 106 8 500	
10 Balení	0268 103 10 500	0268 104 10 500	0268 105 10 500	0268 106 10 500	0268 108 10 250
12 Balení	0268 103 12 500	0268 104 12 500	0268 105 12 500	0268 106 12 500	0268 108 12 250
15 Balení	0268 103 15 500	0268 104 15 500	0268 105 15 500		0268 108 15 250
16 Balení	0268 103 16 500	0268 104 16 500	0268 105 16 500	0268 106 16 500	0268 108 16 250
20 Balení	0268 103 20 500	0268 104 20 500	0268 105 20 500	0268 106 20 250	0268 108 20 250
25 Balení	0268 103 25 500	0268 104 25 500	0268 105 25 250	0268 106 25 250	0268 108 25 250

Čepy navařovací

welding studs

K hrotovému přivaření

Forma PT



Ocel
4.8
Poměděno
(C1E)

ISO 13918

Obj.č. 0268

d1	4,5	5,5	6,5	7,5	9
d2	0,60	0,65	0,75	0,75	0,75
d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8
l					
30 Balení		0268 104 30 250	0268 105 30 250	0268 106 30 250	0268 108 30 250
35 Balení		0268 104 35 250	0268 105 35 250	0268 106 35 250	0268 108 35 100
40 Balení				0268 106 40 250	0268 108 40 100
45 Balení				0268 106 45 100	0268 108 45 100
50 Balení				0268 106 50 100	0268 108 50 100