

RECA | DRŽÍ. PŮSOBÍ. HÝBE.



Upevňovací technika A – Z

Toto spojení drží.

Přehled upevňovací techniky



Kapitola 1

Šrouby s šestihrannou hlavou
(hrubé šrouby)



Kapitola 8

Vruty do dřeva a dřevotřísky



Kapitola 2

Šrouby s vnitřním šestihranem



Kapitola 9

Podložky a pojistné prvky



Kapitola 3

Závitové tyče,
závitové kolíky,
závrtné šrouby,
stavěcí šrouby



Kapitola 10

Hmoždinky



Kapitola 4

Matice



Kapitola 11

Nýty,
trhací nýty,
nýtovací matice



Kapitola 5

Válcové,
kuželové,
rýhované kolíky,
rýhované hřeby



Kapitola 12

Nerezový spojovací materiál



Kapitola 6

RECA sebS,
šrouby do plechu,
matice do plechu



Kapitola 13

Spojovací materiál z mosazi
a plastu



Kapitola 7

Závitové šrouby,
křídlaté šrouby a matice



Kapitola 14

Jiná upevňovací technika
a spojovací materiál



Šrouby s šestihrannou hlavou
(hrubé šrouby)

1. Šrouby s šestihrannou hlavou, hrubé šrouby

Šrouby s šestihrannou hlavou

DIN 931 ~ ISO 4014



1051	Ocel, BPÚ, 5.6
1053	Ocel, pozink A2K, 5.6
0051	Ocel, BPÚ, 8.8
0053	Ocel, pozink A2K, 8.8
0053 0	Ocel, žlutý pozink A2C, 8.8
3053	Ocel, žárový zinek, 8.8
0052	Ocel, BPÚ, 10.9
2051	Ocel, BPÚ, 12.9
0052 0	Ocel, Geomet 321A®, 10.9

Šrouby s šestihrannou hlavou

ISO 4014



1051	Ocel, BPÚ, 5.6
1053	Ocel, pozink A2K, 5.6
0053 2	Ocel, žlutý zinek A2C, 8.8
0053 5	Ocel, Geomet 321A®, 8.8
0052 2	Ocel, Geomet 321A®, 10.9
0053 3	Ocel, pozink A3K, 8.8 CE-shoda EN15048
3053 0	Ocel, žárový zinek, 8.8, CE-shoda EN15048 (vč. matice ISO 4032 FKL8)

Šrouby s šestihrannou hlavou

DIN 933 ~ ISO 4017



1055	Ocel, BPÚ, 5.6
1057	Ocel, pozink A2K, 5.6
0055	Ocel, BPÚ, 8.8
0057	Ocel, pozink A2K, 8.8
0057 0	Ocel, žárový zinek A2C, 8.8
3057	Ocel, žárový zinek, 8.8
0056	Ocel, BPÚ, 10.9
2055	Ocel, BPÚ, 12.9
0056 0	Ocel, Geomet 321A®, 10.9

Šrouby s šestihrannou hlavou

ISO 4017



1055	Ocel, BPÚ, 5.6
1057	Ocel, pozink A2K, 5.6
0057 1	Ocel, pozink A2K, 8.8
0057 2	Ocel, žlutý zinek A2C, 8.8
0057 5	Ocel, Geomet 321A®, 8.8
0057 3	Ocel, pozink A3K, 8.8 CE-shoda EN15048
3057 0	Ocel, žárový zinek, 8.8, CE-shoda EN15048 (vč. matice ISO 4032 FKL 8)

Šrouby s šestihrannou hlavou

DIN 960 ~ ISO 8765



1063	Ocel, BPÚ, 8.8
1064	Ocel, pozink A2K, 8.8
1064 0	Ocel, žlutý pozink A2C, 8.8
2063	Ocel, BPÚ, 10.9
2064	Ocel, Geomet 321A®, 10.9

Šrouby s šestihrannou hlavou

DIN 961 ~ ISO 8676



1067	Ocel, BPÚ, 8.8
1068	Ocel, pozink A2K, 8.8
1068 0	Ocel, žlutý zinek A2C, 8.8
2067	Ocel, BPÚ, 10.9
2068	Ocel, Geomet 321A®, 10.9

Šrouby s šestihrannou hlavou

UNC-závit



1072	Ocel, BPÚ, 8.8
1072 0	Ocel, pozink A2K, 8.8
1072 9	Ocel, žlutý zinek A2C, 8.8

Šrouby s šestihrannou hlavou

ANSI B18.2.1

UNF-závit



1071	Ocel, BPÚ, 8.8
------	----------------

Šroub s šestihrannou hlavou s čípkem

DIN 561



0054 2	Ocel, BPÚ, 8.8
--------	----------------

1. Šrouby s šestihrannou hlavou, hrubé šrouby

Lícované šrouby

DIN 609



0050 1 Ocel, BPÚ, 8.8

Lícované šrouby

DIN 610



0050 5 Ocel, BPÚ, 8.8

Šrouby s maticí

DIN 601



0078 Ocel, pozink A2K 4.6
3078 Ocel, žárový zinek 4.6

Šrouby vratové

DIN 603

s maticí



0223 Ocel, pozink A2K, 4.8
3223 Ocel, žárový zinek, 4.8

Šrouby vratové

DIN 603



0223 0 Ocel, pozink A2K, 8.8
0223 3 Ocel, žlutý zinek A2C, 8.8

Šrouby na pluhu

DIN 608

s maticí



0228 Ocel, BPÚ, 4.6
1228 Ocel, BPÚ, 8.8
1228 0 Ocel, pozink A2K, 8.8

Šrouby se zápust. hl. s nosem

DIN 604

s maticí



0224 Ocel, BPÚ, 4.6
0224 0 Ocel, pozink A2K, 4.6

Šrouby se zápustnou hlavou se 2 nosy

DIN 11014



0225 Ocel, BPÚ, 8.8

Šrouby do zdiva

DIN 529 C

s maticí



1218 Ocel, BPÚ, 3.6

Šrouby do zdiva

DIN 529 F

s maticí



1217 Ocel, BPÚ, 3.6

HV-šrouby

DIN EN 14399-4



2079 Ocel, žárový pozink, 10.9

HV-matice

DIN EN 14399-4



2329 Ocel, žárový pozink FKL, 10

1. Šrouby s šestihannou hlavou, hrubé šrouby

HV-podložky

DIN EN 14399-6



1451 Ocel, žárový zinek C 45

HV-čtyřhranné podložky pro I-profil

DIN 6917



1452 Ocel, žárový zinek C 45

HV-čtyřhranné podložky pro U-profil

DIN 6918



1453 Ocel, žárový zinek C 45

Šrouby s šestihannou hlavou pro ocelové konstrukce

DIN 7990

s maticí



1087 Ocel, žárový zinek 4.6

RECA – sortimentní kufřík



0956



Šrouby s vnitřním šestihranem

2. Šrouby s vnitřním šestihranem

Šrouby s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem

DIN 912 ~ ISO 4762



0082	Ocel, BPÚ, 8.8
0084	Ocel, pozink A2K, 8.8
0084 0	Ocel, žlutý pozink A2C, 8.8
0084 5	Ocel, Geomet 321A®, 8.8
2083	Ocel, BPÚ, 10.9
0080 0	Ocel, Geomet 321A®, 10.9
0083	Ocel, BPÚ, 12.9
0083 0	Ocel, Geomet 321A®, 12.9

Šrouby s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem

DIN 6912



0085	Ocel, BPÚ, 8.8
0085 0	Ocel, pozink A2K, 8.8
0085 9	Ocel, žlutý pozink A2C, 8.8
0085 5	Ocel, Geomet 21A®, 8.8
2085	Ocel, BPÚ, 10.9
2085 0	Ocel, Geomet 321A®, 10.9

Šrouby s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem

DIN 7984



0088	Ocel, BPÚ, 8.8
0088 0	Ocel, pozink A2K, 8.8
0088 9	Ocel, žlutý zinek A2C, 8.8
0088 5	Ocel, Geomet 321A®, 8.8
2088	Ocel, BPÚ, 10.9
2088 0	Ocel, Geomet 321A®, 10.9

Šrouby s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem

UNC-závit



1070	Ocel, BPÚ, 12.9
1070 0	Ocel, Geomet 321A®, 12.9

Šrouby s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem

UNF-závit



1069	Ocel, BPÚ, 12.9
------	-----------------

Šrouby se zápustnou hlavou s vnitřním šestihranem

DIN 7991



0089	Ocel, BPÚ, 8.8
0089 0	Ocel, pozink A2K, 8.8
0089 9	Ocel, žlutý pozink A2C, 8.8
0089 5	Ocel, Geomet 321A®, 8.8
1089	Ocel, BPÚ, 10.9
1089 0	Ocel, Geomet 321A®, 10.9

Šrouby lícované s vnitřním šestihranem

ISO 7379



2080	Ocel, BPÚ, 12.9
------	-----------------

Šrouby s čočkovou hlavou s vnitřním šestihranem

ISO 7380-1



2084	Ocel, BPÚ, 10.9
2084 0	Ocel, pozink A2K, 10.9
2084 7	Ocel, Geomet 321A®, 10.9

Šrouby s půlkulatou čoč. hlavou s vnitřním šestihranem

ISO 7380-2



2081	Ocel, BPÚ, 10.9
2081 7	Ocel, pozink A2K, 10.9

2. Šrouby s vnitřním šestihranem

Šrouby s plochou hlavou s vnitřním šestihranem



2082 0 Ocel, Geomet 321A®, 10.9

Šrouby s válcovou hlavou s TX-drážkou

ISO 14580



0012 0 Ocel, pozink A2K, 4.8
1012 0 Ocel, pozink A2K, 8.8

Šrouby se zápusťnou hlavou s TX-drážkou

~ DIN 7991



0010 0 Ocel, pozink A2K, 4.8
1010 0 Ocel, pozink A2K, 8.8
1010 3 Ocel, BPÚ, 10.9

RECA – sortimentní kufřík



0956



SeCo-Servisní concept služby, které pro Vás znamenají:

- **Permanentní dostupnost zboží**
- **Odsouhlasený sortiment výrobků**
- **Čistotu a pořádek u Vašeho spotřebního materiálu reca**
- **Jednoduchý, rychlý a čistý průběh**
- **Úspora nákladů díky zjednodušení při objednávání**

Nejlépe vhodné pro:

- | | | |
|------------------------|--------------------|-------------------------------------|
| ■ Šrouby | ■ Hmoždinky | ■ Hrubovací a dělicí kotouče |
| ■ Podložky | ■ Nýty | ■ Pracovní pomůcky |
| ■ Malice | ■ Vrtáky | ■ Aerosoly |
| ■ Závitové tyče | ■ Lepidla | ■ ... |



Závitové tyče, závitové kolíky,
závrtné šrouby, stavěcí šrouby

3. Závítové tyče, závítové kolíky, závrtné šrouby, stavěcí šrouby

Tyče závítové 1 m

DIN 976



0950	Ocel, BPÚ
0958	Ocel, pozink (A2K)
0958 0	Ocel, žlutý zinek (A2C)
0950	Ocel, BPÚ, levý závít
0950	Ocel, BPÚ, jemný závít
1951	Ocel, BPÚ, 8.8
1952	Ocel, pozink (A2K), 8.8
1952 0	Ocel, žlutý zinek (A2C), 8.8
3952	Ocel, žárový zinek, 8.8
1951	Ocel, BPÚ, 8.8
1951	Ocel, BPÚ, 8.8, jemný závít
1952	Ocel, pozink (A2K), 8.8
2951	Ocel, BPÚ, 10.9
2951	Ocel, BPÚ, 10.9, jemný závít

Tyče závítové 3 m

DIN 976



1950	Ocel, BPÚ
1958	Ocel, pozink (A2K)
1958 0	Ocel, žlutý zinek (A2C)
1951 3	Ocel, BPÚ, 8.8
1952 3	Ocel, pozink (A2K), 8.8

Tyče závítové

DIN 976-1 A



0950 9	Ocel, BPÚ, 4.6
0958 9	Ocel, pozink (A2K), 4.6

Šrouby stavěcí s vnitřním šestihranem

DIN 913

~ ISO 4026



0255	Ocel, BPÚ, 45 H
0255 7	Ocel, pozink (A2K), 45 H
0255	Ocel, BPÚ, 45 H, jemný závít

Šrouby stavěcí s vnitřním šestihranem

DIN 914

~ ISO 4027



0256	Ocel, BPÚ, 45 H
0256 7	Ocel, pozink (A2K), 45 H

Šrouby stavěcí s vnitřním šestihranem

DIN 915

~ ISO 4028



0257	Ocel, BPÚ, 45 H
0257 7	Ocel, pozink (A2K), 45 H

Šrouby stavěcí s vnitřním šestihranem

DIN 916

~ ISO 4029



0254	Ocel, BPÚ, 45 H
0254 7	Ocel, pozink (A2K), 45 H

Šrouby stavěcí s průběžnou drážkou

DIN 551

~ ISO 4766



0258	Ocel, BPÚ, 14 H
------	-----------------

Šrouby stavěcí s průběžnou drážkou

DIN 553

~ ISO 7434



0259	Ocel, BPÚ, 14 H
------	-----------------

3. Závítové tyče, závítové kolíky, závrtné šrouby, stavěcí šrouby

Redukce



0865 1 Ocel, pozink (A2K)

Prodloužení



0865 1 Ocel, pozink (A2K)

Prodloužení s vnitřním a vnějším závitem



0865 Ocel, pozink (A2K)

Prodloužení s oboustranným vnitřním závitem



0866 Ocel, pozink (A2K)

Šrouby závrtné

DIN 938



0251 Ocel, BPÚ, 5.8
0251 0 Ocel, BPÚ, 8.8
0253 2 Ocel, pozink (A2K), 8.8
0251 9 Ocel, BPÚ, 10.9

Šrouby závrtné

DIN 939



0250 Ocel, BPÚ, 5.8
0250 0 Ocel, BPÚ, 8.8
0252 2 Ocel, pozink (A2K), 8.8
0250 9 Ocel, BPÚ, 10.9

Šrouby závěsné

DIN 580 (vydání 09/2010)



0295 03 Ocel, BPÚ, C 15 E
0295 04 Ocel, pozink (A2K), C 15 E

Matice závěsné

DIN 582 (vydání 09/2010)



0395 03 Ocel, BPÚ, C 15 E
0395 04 Ocel, pozink (A2K), C 15 E

Závěsné oko otočné



0521 800 Ocel

Závěsné oko



0521 806 Ocel

Šroub závěsný



0521 803 Ocel, 8.8

Šroub závěsný otočný



0521 807 Ocel

3. Závítové tyče, závítové kolíky, závrtné šrouby, stavěcí šrouby

Šrouby s okem

DIN 444 A



1234 Ocel, BPÚ, 4.6

Šrouby s okem

DIN 444 B



1235 0 Ocel, zinek (A2K), 4.6

Zátky šroubové metrické

DIN 7604



0240 Ocel, BPÚ, 5.8
0240 0 Ocel, zinek (A2K), 5.8
0240 9 Ocel, žlutý zinek (A2C), 5.8

Zátky šroubové metrické

DIN 906



1242 Ocel, BPÚ, 5.8
1242 0 Ocel, zinek (A2K), 5.8
1242 9 Ocel, žlutý zinek (A2C), 5.8

Zátky šroubové palcové

DIN 906



2242 Ocel, BPÚ, 5.8
2242 0 Ocel, zinek (A2K), 5.8
2242 9 Ocel, žlutý zinek (A2C), 5.8

Zátky šroubové metrické

DIN 908



1243 Ocel, BPÚ, 5.8
1243 0 Ocel, zinek (A2K), 5.8
1243 9 Ocel, žlutý zinek (A2C), 5.8

Zátky šroubové metrické

DIN 908



2243 Ocel, BPÚ, 5.8
2243 0 Ocel, zinek (A2K), 5.8
2243 9 Ocel, žlutý zinek (A2C), 5.8

Zátky šroubové metrické

DIN 910



0241 Ocel, BPÚ, 5.8
0241 0 Ocel, zinek (A2K), 5.8
0241 9 Ocel, žlutý zinek (A2C), 5.8

Zátky šroubové metrické

DIN 910



1241 Ocel, BPÚ, 5.8
1241 0 Ocel, zinek (A2K), 5.8
1241 9 Ocel, žlutý zinek (A2C), 5.8

RECA – sortimentní kufřík



0956



Matice

4. Matice

Matice šestihranné

DIN 934



1310 Ocel, BPÚ, 5-2
 1317 Ocel, pozink, 5-2
 0310 Ocel, BPÚ, 8
 0317 Ocel, pozink, 8
 0317 0 Ocel, žlutý zinek, 8

0317 500 Ocel, Geomet 321A®, 8
 3317 Ocel,
 0320 Ocel, BPÚ, 10
 0327 Ocel, Geomet 321A®, 10
 0321 Ocel, BPÚ, 12

Matice šestihranné

ISO 4032



1310 1 Ocel, BPÚ, 5-2
 0317 100 Ocel, pozink, 8
 0317 200 Ocel, žlutý zinek, 8
 0317 3 Ocel, pozink (A3K), 8, CE-shoda

Matice šestihranné levý závit

DIN 934



0335 Ocel, BPÚ, 8
 0335 0 Ocel, pozink, 8
 0335 9 Ocel, žlutý zinek, 8

Matice šestihranné

~ DIN 934

UNC-závit



0330 Ocel, BPÚ, 8
 0330 0 Ocel, pozink, 8

Matice šestihranné

~ DIN 934

UNF-závit



0331 Ocel, BPÚ, 8

Matice navařovací šestihranné

DIN 929



0399 Ocel, BPÚ, 8

Matice šestihranné nízké

DIN 439 B

~ ISO 4035



0311 Ocel, BPÚ, 04
 0318 Ocel, pozink, 04
 0318 0 Ocel, žlutý zinek, 04

Matice šestihranné

DIN 936



0312 Ocel, BPÚ, 04
 0319 Ocel, pozink, 04
 0319 0 Ocel, žlutý zinek, 04

Matice šestihranné

~ DIN 555



0328 Ocel, BPÚ, 5

Matice šestihranné vysoké provedení

DIN 6330 B



1362 Ocel, BPÚ, 10

Matice šestihranné vysoké provedení, nákrůžek

DIN 6331 B



1363 Ocel, BPÚ, 10

4. Matice

Matice šestihranné dlouhé

~ DIN 6334



0974 0 Ocel, BPÚ
0974 Ocel, pozink

Matice čtyřhranné

DIN 557



0390 Ocel, BPÚ, 5
1390 Ocel, pozink, 5

Matice čtyřhranné

DIN 562



0337 Ocel, BPÚ, 04
1337 Ocel, pozink, 04

Matice čtyřhranné navařovací

DIN 928



0385 0 Ocel, BPÚ, 8

Matice korunové vysoká forma

DIN 935



0345 Ocel, BPÚ, 8
0345 0 Ocel, pozink, 8
0345 9 Ocel, žlutý zinek, 8

Matice korunové jemný závit

DIN 937



0346 Ocel, BPÚ, 17 H

Matice korunové jemný závit

DIN 979



0347 ocel, BPÚ, 04

Matice samojistící šestihranné

DIN 980 V ~ ISO 7042



0369 ocel, pozink, 8
0369 0 ocel, žlutý zinek, 8
1369 9 ocel, Geomet 321A®, 10

Matice samojistící šestihranné

DIN 985



0368 Ocel, pozink, 8
0368 0 Ocel, žlutý zinek, 8

Matice samojistící šestihranné vysoká forma

DIN 982



0371 Ocel, pozink, 8
0371 0 Ocel, žlutý zinek, 8

Matice samojistící šestihranné celokovové



0372 Ocel, pozink, 10
0372 0 Ocel, žlutý zinek, 10

Matice uzavřené

DIN 917



0355 Ocel, BPÚ, 6
0357 Ocel, pozink, 6

4. Matice

Matice uzavřené

DIN 1587



0354 Ocel, BPÚ, 6
0356 Ocel, pozink, 6

Matice uzavřené samojistící

DIN 986



0367 Ocel, pozink, 8

Matice kruhové

DIN 981



0374 Ocel, BPÚ
0374 0 Ocel, pozink

Matice kruhové samojistící

~ DIN 981



0373 Ocel, BPÚ

Matice kruhové

DIN 1804 W



1375 Ocel, BPÚ, 5
1375 9 Ocel, žlutý zinek, 5

Matice rýhované

DIN 466



1396 Ocel, BPÚ

Matice rýhované

DIN 467



1397 Ocel, BPÚ

Matice pro T drážky

DIN 508



0398 1 Ocel, pozink, 8
0398 3 Ocel, BPÚ, 10

Matice pro kola s kul. hlavou

DIN 74361 A



0360 Ocel, BPÚ, 10

Matice pro kola s kulovou plochou

DIN 74361 B



0361 Ocel, BPÚ, 10

Matice pojistné – Pal

DIN 7967



0377 Pružinová ocel, BPÚ
0378 Pružinová ocel, pozink
3378 Pružinová ocel, žárový zinek

Narážecí matice



0376 Ocel

Matice nalisovací



0384 Ocel, tvrdý límeč,
pozink

Krytka pro šestihřanné šrouby a matice



0590 Plast

RECA – sortimentní kuřík



0956



Válcové, kuželové,
rýhované kolíky, rýhované hřeby

5. Válcové, kuželové, rýhované kolíky, rýhované hřeby

Kolíky válcové

DIN 7



1247 Ocel, BPÚ, uložení m6

Kolíky válcové

DIN 7



1247 0 Ocel, BPÚ, uložení h8

Kolíky válcové

DIN 6325



1246 Ocel, BPÚ, kalené a broušené, uložení m6

Kolíky válcové s jednostranným vnitřním závitem

DIN 7979 D ~ ISO 8735



2364 Ocel, BPÚ, kalené a broušené, uložení m6

Kolíky kuželové

DIN 1 B



1245 Ocel, BPÚ

Kolíky kuželové s jednostranným vnitřním závitem

DIN 7978 ~ ISO 8736



2363 Ocel, BPÚ

Kolíky rýhované kuželové

DIN 1471



1248 Ocel, BPÚ

Kolíky rýhované kuželové

DIN 1472



2248 Ocel, BPÚ

Kolíky rýhované kuželové

DIN 1473



3248 Ocel, BPÚ

Hřeby rýhované s půlkulovou hlavou

DIN 1476 ~ ISO 8746



1249 Ocel, BPÚ
1249 0 Ocel, pozink

Hřeby rýhované se zápustnou hlavou

DIN 1477 ~ ISO 8747



2249 Ocel, BPÚ



RECA sebS,
šrouby do plechu, matice do plechu

6. RECA sebS, šrouby do plechu, matice do plechu

RECA – samozávrtné šrouby s PH-drážkou

~ DIN 7504 N



- 0211 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička
- 0211 1 Nerez A2
- 0211 8 BiMetall, Ruspert®
- zinek, chrom, keram. vrstva

RECA – samozávrtné šrouby s TX-drážkou

~ DIN 7504 N



- 0211 2 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička
- 0211 19 Nerez A2

RECA – samozávrtné šrouby s drážkou Square-Drive

~ DIN 7504 N



- 0210 21 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

RECA – samozávrtné šrouby s PH-drážkou

- 0218 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička
- 0218 2 Ocel, černý zinek (A2S),
tvrzená ocelová špička

RECA – samozávrtné šrouby s PH-drážkou

~ DIN 7504 N



- 0211 00 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

RECA – samozávrtné šrouby s PH-drážkou

~ DIN 7504 P



- 0212 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička
- 0212 1 Nerez A2

RECA – samozávrtné šrouby s TX-drážkou

~ DIN 7504 P



- 0212 2 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička
- 0212 19 Nerez A2

RECA – samozávrtné šrouby s PH-drážkou

~ DIN 7504 Q



- 0213 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

RECA – samozávrtné šrouby

~ DIN 7504 K



- 0214 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička
- 0214 1 nerez A2
- 0214 81 BiMetall, Ruspert®
- zinek, chrom, keram. vrstva

RECA – samozávrtné šrouby s prodlouženou vrtací špičkou

~ DIN 7504 K



- 0214 0 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička
- 0214 825 BiMetall, Ruspert®
- zinek, chrom, keram.vrstva

RECA – samozávrtné šrouby s drážkou

~ DIN 7504 L



- 0214 0 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

RECA – samozávrtné šrouby s neoprenovým těsněním

~ DIN 7504 K



- 0214 7 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička
- 0214 80 BiMetall, Ruspert®
- zinek, chrom, keram. vrstva

6. RECA sebS, šrouby do plechu, matice do plechu

RECA – samozávrtné šrouby
s prodlouženou vrtací špičkou a neopr. těsněním

~ DIN 7504 K



0214 70 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička
0214 895 BiMetall, Ruspert® - povlak

RECA – samozávrtné šrouby
hlava z nerez. oceli potažené neopren. těsněním

~ DIN 7504 K



0214 1 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

Podložka těsnící



0214 7 Ocel, pozink (A2K)

RECA – samozávrtné šrouby
se sníženou vrtací špičkou a neoprenovým těsněním

~ DIN 7504 K



0214 88 BiMetall, Ruspert® - zinek,
chrom, keramická vrstva
0214 95 BiMetall, Ruspert® - zinek,
chrom, keramická vrstva

RECA – samozávrtné šrouby

~ DIN 7504 K



0217 148 Ocel, Ruspert® - zinek, chrom,
keramická vrstva,
tvrzená ocelová špička

Podložka pro střešní šrouby



0217 8 Ocel, pozink (A2K)

RECA – samozávrtné šrouby
s klempířskou podložkou a PZD-drážkou

0217 7 Nerez A2



RECA – samozávrtné šrouby
s PH-drážkou

~ DIN 7504 N



0211 0 Ocel, žlutý zinek (A2C),
tvrzená ocelová špička

RECA – samozávrtné šrouby
s PH-drážkou

~ DIN 7985



0211 00 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

RECA – samozávrtné šrouby
s PH-drážkou

~ DIN 7504 P



0212 0 Ocel, žlutý zinek (A2C),
tvrzená ocelová špička

RECA – samozávrtné šrouby
s PH-drážkou

~ DIN 965



0212 004 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička
0212 014 Ocel, žlutý zinek (A2C),
tvrzená ocelová špička

RECA – samozávrtné šrouby
s PH-drážkou

0211 71 Nerez A2



6. RECA sebS, šrouby do plechu, matice do plechu

RECA – samozávrtné šrouby s TX-drážkou

~ DIN 7504 P dřevo-kov



0215 2 Ocel, žlutý zinek (A2C),
tvrzená ocelová špička
0215 9 BiMetall, Ruspert®
- zinek, chrom, keram. vrstva

RECA – samozávrtné šrouby s TX-drážkou

dřevo-kov



0219 1 Ocel, pozink (A2K), tvrzená
ocel. špička, hlava - Ø 15 mm
0219 3 Ocel, pozink (A2K), tvrzená
ocel. špička, hlava - Ø 12,4 mm

RECA – samozávrtné šrouby s TX-drážkou

dřevo-kov



0219 2 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

RECA – samozávrtné šrouby s TX-drážkou

dřevo-kov



0219 4 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

RECA – samozávrtné šrouby s TX-drážkou

dřevo-kov



0219 5 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

RECA – samozávrtné šrouby s TX-drážkou

dřevo-dřevo



0217 Ocel, žlutý zinek (A2C),
tvrzená ocelová špička
0217 2 Nerez A2

RECA – samozávrtné šrouby s TX-drážkou

zejména pro stavbu terasy



0217 0 Nerez A2
0217 00 Nerez A4

RECA – TT podložka



0217 099 2 Směs PU + guma,
ca. 56° ShA

RECA – TT distanční prvek



0217 099 3 Plast

RECA – TT-vyrovňovací patka



0217 099 4 Ocel, pozink (A2K)

Šrouby do plechu s PH-drážkou

DIN 7981 C



0115 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička
0134 Ocel, černý zinek (A2S),
tvrzená ocelová špička

Šrouby do plechu s PH-drážkou

DIN 7981 F



0115 1 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

6. RECA sebS, šrouby do plechu, matice do plechu

Šrouby do plechu s PH drážkou

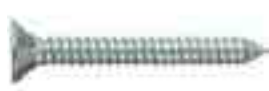
DIN 968 C



0134 0 Ocel, černý zinek (A2S),
tvrzená ocelová špička

Šrouby do plechu s PH drážkou

DIN 7982 C



0116 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

Šrouby do plechu s PH drážkou

DIN 7983 C



0117 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

Šrouby do plechu

DIN 7976 C



0114 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

Šrouby do plechu s nalisovanou podložkou

DIN 7976 C



0129 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

Šrouby do plechu

DIN 7971 C



0110 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

Šrouby do plechu

DIN 7972 C



0111 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

Šrouby do plechu

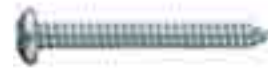
DIN 7973 C



0112 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

Šrouby do plechu s TX-drážkou

ISO 14585



2115 Ocel, pozink (A2K)

Šrouby do plechu s TX-drážkou

ISO 14586



2116 Ocel, pozink (A2K)

Plechová matice



0500 pružinová ocel, pozink A2K

Pružná matice



0500 Ocel, BPÚ

6. RECA sebS, šrouby do plechu, matice do plechu

RECA – šrouby reca parapetní s PH drážkou



0126 0 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

Krytky pro parapetní šrouby



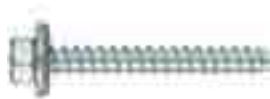
0590 plast

Šrouby fasádní



0200 65 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

Šrouby fasádní



0200 63 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

Šrouby pro termoplasty s TX-drážkou



0138 2 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

Šrouby pro termoplasty s TX-drážkou



0138 3 Ocel, pozink (A2K),
tvrzená ocelová špička

RECA – sortimentní kufřík



0956



Závitové šrouby,
křídlaté šrouby a matice

7. Závitové šrouby, křídlaté šrouby a matice

Šrouby s válcovou hlavou

DIN 84 ~ ISO 1207



0040 Ocel, pozink (A2K), 4.8
0040 0 Ocel, žlutý zinek (A2C), 4.8
0040 5 Ocel, Geomet 321A®, 4.8

Šrouby s válcovou hlavou

DIN 85



0041 Ocel, pozink (A2K), 4.8

Šrouby se zápustnou hlavou

DIN 963



0039 Ocel, pozink (A2K), 4.8
0039 0 Ocel, žlutý zinek (A2C), 4.8
0039 5 Ocel, Geomet 321A®, 4.8

Šrouby s válcovou hlavou

DIN 964



0044 Ocel, pozink (A2K), 4.8

Šrouby s velkou plochou hlavou



0231 Ocel, pozink (A2K)

Šrouby s válcovou zaobl. hlavou s PH drážkou

DIN 7985



0046 Ocel, pozink (A2K), 4.8
0046 0 Ocel, žlutý zinek (A2C), 4.8

Šrouby se zápustnou hlavou s PH drážkou

DIN 965



0048 Ocel, pozink (A2K), 4.8
0048 0 Ocel, žlutý zinek (A2C), 4.8

Šrouby s čoč. zápustnou hlavou s PH drážkou

DIN 966



0049 Ocel, pozink (A2K), 4.8

Závitotvářecí šrouby s TX-drážkou

~ DIN 7500 CE



0209 10 Ocel, pozink (A2K),
povrchově kalený

Šrouby závitotvářecí s PZD-drážkou

~ DIN 7500 CE



0997 Ocel, pozink (A2K),
povrchově kalený

Šrouby závitotvářecí s TX-drážkou

~ DIN 7500 ME



0209 20 Ocel, pozink (A2K),
povrchově kalený

Šrouby závitotvářecí s PZD-drážkou

~ DIN 7500 ME



0997 0 Ocel, pozink (A2K),
povrchově kalený

7. Závítové šrouby, křídlaté šrouby a matice

Šrouby závitovářecí

~ DIN 7500 DE



0209 3 Ocel, pozink (A2K)

Matice křídlaté

DIN 316



1237 Temperovaná litina, BPÚ
0237 Temper. litina, pozink A2K
0237 0 Temper. litina, žlutý zinek A2C

Matice křídlaté

DIN 315



0340 Temperovaná litina, BPÚ
0342 Temperovaná litina, pozink A2K

Šrouby s válcovou hlavou s otvory v hlavě

DIN 404



0279 0 Ocel, pozink (A2K), 5.8

Šrouby s rýhovanou hlavou

DIN 464



1296 Ocel, BPÚ, 5.8
1296 0 Ocel, pozink A2K, 5.8

Šrouby s rýhovanou hlavou

DIN 653



1297 Ocel, BPÚ, 5.8
1297 0 Ocel, pozink A2K, 5.8

RECA – sortimentní kufřík



0956

SeCo-Kompletní služby - vše z jedné ruky

Naše služby v přehledu:

SeCo

[SeCo]

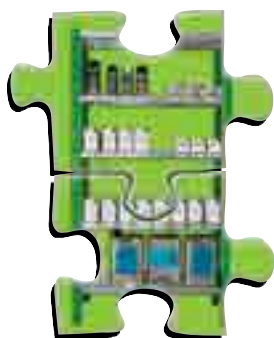
Obhospodařování
skříní na nářadí



Online-Shop



Regálové řešení



Individuální
sady nářadí



Datové spojení



Skener



Individuální
forma balíčků



Nabízíme Vám individuální řešení!
Informujte se u Vašeho obchodního partnera firmy reca!



Vrutky do dřeva a dřevotřísky

8. Vruty do dřeva a dřevotřísky

Vruty do dřeva

DIN 95



0155 Ocel, pozink (A2K)

Vruty do dřeva

DIN 96



0156 Ocel, pozink (A2K)

Vruty do dřeva

DIN 97



0157 Ocel, pozink (A2K)

Vruty do dřeva s PZD drážkou

DIN 7996



0166 Ocel, pozink (A2K)

Vruty do dřeva s PZD drážkou

DIN 7997



0167 Ocel, pozink (A2K)

Šrouby kombinované



0234 1 Ocel, pozink (A2K)

Vruty do dřeva distanční s TX drážkou



0233 Ocel, pozink (A2K)

Vruty do dřeva

DIN 571



0192 Ocel, pozink (A2K)
3192 Ocel, žárový zinek

RECA – vruty do dřevotřísky s PZD drážkou



0195 Ocel, pozink (A2K)
0195 0 Ocel, žlutý zinek (A2C)

RECA – vruty do dřevotřísky s PZD drážkou



0196 1 Ocel, pozink (A2K),
částečný závit
0196 Ocel, pozink (A2K)
0196 0 Ocel, žlutý zinek (A2C)

RECA – vruty do dřevotřísky s TX drážkou



0197 1 Ocel, pozink (A2K), částečný
závit
0197 Ocel, pozink (A2K)

RECA – šrouby do stěny s PZD drážkou



0175 Ocel, pozink (A2K)

8. Vrutý do dřeva a dřevotřísky

RECA – vruty do dřevotřísky s PZD-drážkou



- 0198 1 Ocel, pozink (A2K), část. závit
- 0198 Ocel, pozink (A2K)
- 0186 1 Ocel, žlutý zinek (A2C),
částečný závit
- 0186 Ocel, žlutý zinek (A2C)

RECA – vruty do dřevotřísky s TX-drážkou



- 0178 1 Ocel, pozink (A2K), část. závit
- 0178 Ocel, pozink (A2K)
- 0176 1 Ocel, žlutý zinek (A2C),
částečný závit
- 0176 Ocel, žlutý zinek (A2C)

Vrutý do dřevotřísky RAPID 2000 s TX-drážkou



- 0191 2 Ocel, žlutý zinek (A2C), se
žebry, dvouchodový závit
a čistící díl

RECA – vruty do dřevotřísky s TX-drážkou



- 0176 2 Ocel, žlutý zinek (A2C)

Vrutý do dřeva Dual Drive s Kombi-drážkou (TX/šestihran)



- 0191 1 Ocel, pozink (A2K)

Vrutý do dřeva Komplex s TX-drážkou



- 0191 2 Ocel, žlutý zinek (A2C)

RECA – vruty do dřevotřísky s TX-drážkou



- 0191 3 Ocel, žlutý zinek (A2C)

Podložky RECA



- 0176 Ocel, žlutý zinek (A2C)

Krytky pro šrouby do dřeva



- 0590 Plast

Konfirmáty



- 0276 Ocel, pozink (A2K),
s PZD-drážkou
- 0276 4 Ocel, pozink (A2K),
s 6-hrannou drážkou

Šrouby uchytaovací s Kombi-drážkou (drážka/PZD-průběžná)



- 0045 Ocel, pozink (A2K)

Euro-šrouby s PZD-drážkou



- 0276 0 Ocel, poniklováno (E2J)
- 0276 1 Ocel, pozink (A2K)

8. Vruty do dřeva a dřevotřísky

Šrouby rychlomontážní samozávrtné s PH-drážkou



0189 0 Ocel, fosfátováno, jemný závit

0189 Ocel, fosfátováno, hrubý závit

Šrouby rychlomontážní s PH-drážkou a vrtací špičkou



0189 35 Ocel, fosfátováno

Šrouby do sádkartonu s PH-drážkou



0189 6 Ocel, fosfátováno

Bezpečnostní šrouby



0265 2 Ocel, pozink (A2K),
závit pro hmoždinky

0265 3 Ocel, pozink (A2K),
závit do dřeva

Turbo šrouby s TX-drážkou



0233 8 Ocel, pozink (A2K),
hlava - Ø 7,5 mm

0234 830 Ocel, pozink (A2K),
hlava - Ø 8 mm

Turbo šrouby s TX-drážkou



0233 7 Ocel, pozink (A2K),
hlava - Ø 11 mm

0234 730 Ocel, pozink (A2K),
hlava - Ø 12 mm

Krytky pro turbo šrouby



0590 Plast

RECA – sortimentní kufřík



0956



Podložky a pojistné prvky

9. Podložky a pojistné prvky

Podložky

DIN 125 A



2405 Ocel, BPÚ, 140 HV
 2407 Ocel, pozink (A2K), 140 HV
 2406 Ocel, žlutý zinek (A2C), 140 HV
 3407 Ocel, žárový zinek, 140 HV
 2407 300 Ocel, pozink (A2K), 300 HV

Podložky

ISO 7089



2407 200 Ocel, pozink (A2C), 200HV
 2407 200 0 Ocel, žlutý zinek (A2C),
 200 HV
 2407 305 Ocel, Geomet Geomet 321A®,
 200 HV

Podložky

DIN 125 B



0405 Ocel, BPÚ, 140 HV
 0407 Ocel, pozink (A2K), 140 HV
 0407 0 Ocel, žlutý zinek (A2C), 140 HV
 0407 5 Ocel, Geomet 321A®, 140 HV

Podložky

DIN 126



1405 Ocel, BPÚ
 1407 Ocel, pozink (A2K)

Podložky

DIN 134



0413 Ocel, BPÚ
 1413 Ocel, pozink (A2K)
 1413 0 Ocel, žlutý zinek (A2C)
 1413 5 Ocel, Geomet 321A®

Podložky

DIN 433



0414 Ocel, BPÚ
 1414 Ocel, pozink (A2K)
 1414 0 Ocel, žlutý zinek (A2C)
 1414 5 Ocel, Geomet 321A®

Podložky

DIN 440 R ~ ISO 7094



1418 Ocel, BPÚ
 1419 Ocel, pozink (A2K)
 1419 0 Ocel, žlutý zinek (A2C)

Podložky

DIN 1052



0451 Ocel, pozink (A2K)

Podložky

DIN 1440



0412 Ocel, BPÚ
 0412 0 Ocel, pozink (A2K)
 0412 9 Ocel, žlutý zinek (A2C)

Podložky

DIN 1441



0415 Ocel, BPÚ

Podložky kulové

DIN 6319 C



0436 3 Ocel, BPÚ

Pánve kuželové

DIN 6319



0436 4 Ocel, BPÚ, forma D
 0436 7 Ocel, BPÚ, forma G

9. Podložky a pojistné prvky

Podložky

DIN 6340



0495 Ocel, BPÚ
0495 0 Ocel, pozink (A2K)

Podložky

DIN 7349 A



1412 Ocel, BPÚ
2412 Ocel, pozink (A2K)
2412 0 Ocel, žárový zinek
2412 5 Ocel, Geomet 321A®
2412 300 Ocel, pozink (A2K), 300 HV
3412 Ocel, žárový zinek

Podložky

DIN 7989-1



0449 Ocel, BPÚ
1449 Ocel, pozink (A2K)
1449 0 Ocel, žlutý zinek (A2C)
2449 Ocel, žárový zinek
1449 5 Ocel, Geomet 321A®

Podložky

DIN 9021

~ ISO 7093



0417 Ocel, BPÚ, 100 HV
0416 Ocel, pozink (A2K), 100 HV
0416 0 Ocel, žlutý zinek (A2C), 100 HV
0416 5 Ocel, Geomet 321A®, 100 HV

Podložky čtyřhranné

DIN 434



0450 Ocel, BPÚ
0450 0 Ocel, pozink (A2K)
3451 Ocel, žárový zinek

Podložky čtyřhranné

DIN 435



0452 Ocel, BPÚ
0452 0 Ocel, pozink (A2K)

Podložky čtyřhranné

DIN 436



0453 Ocel, BPÚ
0453 0 Ocel, pozink (A2K)

Podložky tvarované



1299 Ocel, černý zinek (A2S)
1299 Ocel, pozink (E2J)

Podložky karosářské



0411 Ocel, pozink (A2K)
0411 0 Ocel, žlutý zinek (A2C)

Kroužky těsnící pro hřídel

DIN 3760 A



0469 NBR

Kroužky těsnící

DIN 7603 A



0463 Hliník
0460 Měď
0465 Vulkanfiber

O-kroužky



0468 NBR 70
6012 NBR 70
6012 NBR 80
6012 NBR 90
6012 FKM 80

9. Podložky a pojistné prvky

Pružiny talířové

DIN 2093



2440 Pružinová ocel, BPÚ

DUBO® - zajištění šroubů



0436 1 Polyamid
0436 2 Polyamid

Podložky vějířové

DIN 6798 A



0426 Pružinová ocel, BPÚ
0429 Pružinová ocel, pozink (A2K)

Podložky vějířové

DIN 6798 I



0425 Pružinová ocel, BPÚ
0428 Pružinová ocel, pozink(A2K)

Podložky vějířové

DIN 6798 V



0427 Pružinová ocel, BPÚ
0427 0 Pružinová ocel, pozink (A2K)
0427 5 Pružinová ocel, Geomet 321A®

Podložky ozubené

DIN 6797 A



0423 0 Pružinová ocel, BPÚ
0423 Pružinová ocel, pozink (A2K)

Podložky ozubené

DIN 6797 I



0424 0 Pružinová ocel, BPÚ
0424 Pružinová ocel, pozink (A2K)

Podložky pružné



0444 0 Pružinová ocel, BPÚ
0444 1 Pruž. ocel, žlutý zinek (A2C)
0444 1 Pružinová ocel, Geomet 321A®

Podložky pružné úzká forma



1444 Pružinová ocel, Geomet 321A®

Podložky pružné

DIN 127 A



1440 Pružinová ocel, BPÚ
1441 Pružinová ocel, pozink (A2K)
1441 0 Pruž. ocel, žlutý zinek (A2C)
3441 Pružinová ocel, žárový zinek
1441 5 Pružinová ocel, Geomet 321A®

Podložky pružné

DIN 127 B



0440 Pružinová ocel, BPÚ
0441 Pružinová ocel, pozink (A2K)
0441 0 Pruž. ocel, žlutý zinek (A2C)
0441 5 Pružinová ocel, Geomet 321A®

Podložky pružné

DIN 128 A



0440 8 Pružinová ocel, BPÚ
0441 8 Pružinová ocel, pozink (A2K)
0441 800 Pružinová ocel, žlutý pozink (A2C)

9. Podložky a pojistné prvky

Podložky pružné

DIN 128 B



0441 70 Pružinová ocel, žlutý zinek A2C

Podložky pružné

DIN 7980



0443 Pružinová ocel, BPÚ
1443 Pružinová ocel, pozink (A2K)
1443 0 Pruž. ocel, žlutý pozink (A2C)
1443 5 Pružinová ocel, Geomet 321A®

Podložky pružné

DIN 74361 C



0444 Pružinová ocel, BPÚ

Podložka pružná

DIN 137 A



0432 Pružinová ocel, BPÚ
0434 Pružinová ocel, pozink (A2K)

Podložka pružná

DIN 137 B



0433 Pružinová ocel, BPÚ
0435 Pružinová ocel, pozink (A2K)

Záklapka pojistná



0472 Pružinová ocel, žlutý zinek (A2C)

Pružiny pojistné



0473 Pružinová ocel, pozink (A2K)

Pružiny pojistné dvojitě



0473 2 Pružinová ocel, pozink (A2K)

Pera těsná

DIN 6885 A



1477 Ocel, BPÚ, C45K

Pera těsná

DIN 6885 AB



0477 Ocel, BPÚ, C45K

Pera těsná

DIN 6885 B



2477 Ocel, BPÚ, C45K

Pera těsná

DIN 6885 C



3477 Ocel, BPÚ, C45K

9. Podložky a pojistné prvky

Pero úsečové

DIN 6888



1476 Ocel, BPÚ, C 45 K

Bezpečnostní podložky

DIN 988



0437 Ocel, BPÚ

Podložky vyrovnávací

DIN 522



0420 Ocel, BPÚ

Podložka

DIN 6796



2413 9 Pružinová ocel, BPÚ
2413 Pružinová ocel, pozink (A2K)
2413 0 Pružinová ocel, žlutý zinek (A2C)
2413 7 Pružin. ocel, Geomet 321A®

Klínové bezpečnostní podložky úzká forma



1275 0 Ocel, Delta-Protekt®

Klínové bezpečnostní podložky široká forma



1275 9 Ocel, Delta-Protekt®

SCHNORR®

- podložky pojistné typ S



0493 Pružinová ocel, BPÚ
0494 Pružinová ocel, mechanický pozink
0494 5 Pružinová ocel, Geomet 321A®

SCHNORR®

- podložky pojistné typ VS



0496 Pružinová ocel, BPÚ
0496 0 Pružinová ocel, mechanický pozink
0496 9 Pružinová ocel, mechanický žlutý zinek

SCHNORR®

- podložky pojistné typ HS



0497 0 Pružinová ocel, Geomet 321A®

Šrouby pojistné RECA Lock

~ DIN 6921



0273 Ocel, Geomet 321A®, 10.9
0274 Ocel, žlutý zinek (A2C), 8.8
0274 Ocel, Geomet 321A®, 10.9
0274 6 Ocel, Geomet 321A®, 10.9
0263 1 Ocel, DBL 9440.40, 10.9

Matice pojistné RECA Lock

~ DIN 6923



0273 100 Ocel, pozink (A2K), 8
0273 10 Ocel, žlutý zinek (A2C), 8
0273 0 Ocel, Geomet 321A®, 10
0273 0 Ocel, Geomet 321A®, 10

Podložky rýhované napínací RECA Lock



0275 Pružinová ocel, mechanický pozink
0275 3 Pružinová ocel, Geomet 321A®

9. Podložky a pojistné prvky

Kroužky pojistné

DIN 471



0438 Pružinová ocel, BPÚ
3438 Pružinová ocel, Deltatone 9000

Kroužky pojistné

DIN 472



0439 Pružinová ocel, BPÚ
3439 Pružinová ocel, Deltatone 9000

Kroužky rozpěrné

~ DIN 7993 B



0490 88 Pružin. ocel, BPÚ, forma RW
0490 888 Pružin. ocel, BPÚ, forma RB
0490 99 Pružin. ocel, BPÚ, forma SW
0490 999 Pružin. ocel, BPÚ, forma SB

Kroužky pojistné

DIN 6799



0490 Pružinová ocel, BPÚ

Kolíčky pružné

DIN 1481



0475 Pružinová ocel, BPÚ
0475 0 Pružinová ocel, Geomet 321A®

Kolíčky pružné

DIN 7346



0476 Pružinová ocel, BPÚ

Závlačky

DIN 94

~ ISO 1234



0471 Ocel, pozink (A2K)
0471 0 Ocel, žlutý zinek (A2C)

Kroužky stavěcí

DIN 705 A



1442 Ocel, BPÚ
1442 0 Ocel, pozink (A2K)

Podložky pojistné

DIN 463



1460 Ocel, BPÚ

Podložky pojistné



1463 Ocel, BPÚ
1463 0 Ocel, pozink (A2K)
1463 9 Ocel, žlutý zinek (A2C)
1463 5 Ocel, Geomet 321A®

Podložky pojistné

DIN 432



1461 Ocel, BPÚ
1461 0 Ocel, pozink (A2K)
1461 9 Ocel, žlutý zinek (A2C)
1461 5 Ocel, Geomet 321A®

Podložky pojistné

DIN 462



1462 Ocel, BPÚ

9. Podložky a pojistné prvky

RECA – sortimentí kufřík



0956

Zajišťování spojů



0987 400 .. Nízká pevnost
0987 405 2.. Střední pevnost
0987 410 .. Vysoká pevnost

Plošné těsnění



0987 425 3.. Střední pevnost
0987 425 2.. Nízká pevnost
0987 428 0.. Vysoká pevnost, teplovzdorný

Trubkové těsnění



0987 420 5.. Nízká pevnost
0987 420 7.. Střední pevnost
0987 421 1.. Střední pevnost, teplovzdorné
0987 420 9.. Vysoká pevnost

Spárové spojení



0987 440 1.. Střední pevnost
0987 445 1.. Vysoká pevnost, max. me-
zera 0,2 mm
0987 443 0.. Vysoká pevnost, max. me-
zera 0,15 mm
0987 445 2.. Vysoká pevnost, teplo-
vzdorné-stálé, pomalé
0987 445 3.. Vysoká pevnost, teplo-
vzdorné, rychlé

Těsnění pro vlasové trhliny



0987 430 14

Hydraulická těsnění



0987 420 2.. Střední pevnost

Sekundové lepidlo SmartPen®



0983 Div. Typen

Sekundové lepidlo univerzální



0983 501 .. Universal, rychlé
0983 501 4. Universal, porézni
0983 503 9 Universal, gel

Sekundové lepidlo kov



0983 521 0. Standart
0983 563 4. Nárazuvzdorný

Sekunové lepidlo elastomer



0983 530 0.

Sekunové lepidlo plast



0983 540 0. Standard
0987 571 3.. Porézni

9. Podložky a pojistné prvky

Sekunové lepidlo kov-elastomer



0983 592 5.

Aktivátor pro kyanoakrylátová lepidla



0983 510 05

Primer pro kyanoakrylátová lepidla



0983 515 030

Strukturální gel



0983 145 1..

Aktivátor pro strukturální lepidlo



0983 109 3..

Epoxidové lepidlo



0983 721 1.. Pomalé
0983 721 2.. Rychlé

Opravná hmota



0983 78. ...

Metal cleaner



0983

Špice na dózu



0983 plast

Aplikační pistole pro 2K-lepidla



0983

Sortiment nářadí

Chemicko-technické produkty



Vrtací a obráběcí technika



Brousící a dělicí technika



Utahovací technika



Ruční nářadí



Měřicí technika



Svařovací technika



Stavební a dílenské požadavky



Ochranné pomůcky



10. Hmoždinky a upevňování pomocí hmoždinek

RECA – hmoždinky nylonové



0905 Nylon

RECA – hmoždinky nylonové
RND Quattro



0903 3 Nylon

RECA – hmoždinky Multi RMU



0903 5 Nylon

RECA – hmoždinky Multi RMU
- násypný karton



0903 5 Nylon

Hmoždinky univerzální
nylonové



0905 901 Nylon

Hmoždinky kovové dutinové
do porobetonu



0904 0 Ocel, pozink

Hmoždinky mosazné rozpínací



0907 Mosaz, BPÚ

Hřeby klínové



0904 00 Ocel, pozink

TOX-TRI-hmoždinky



0906 8 Polyethylen

TOX-TRIKA-hmoždinky



0906 9 Polyethylen

Fasádní hmoždinky
dlouhé rozepření



0905 921 Nylon, bez šroubu
0905 922 Nylon, šroub se zápusťnou
hlavou

Fasádní hmoždinky
krátké rozepření



0905 93 Nylon, bez šroubu
0905 92 Nylon, šroub se zápusťnou
hlavou

10. Hmoždinky a upevňování pomocí hmoždinek

Bezpečnostní šrouby pro fasádní hmoždinky



0905 Ocel, pozink

RECA – EVO-Grip-hmoždinky



0903 80 Hmoždinka: nylon
Hřebík: ocel, žlutý zinek
0903 82 Hmoždinka: nylon
Hřebík: nerez A2

RECA – EVO-Grip-hmoždinky



0903 81 Hmoždinka: nylon
Hřebík: ocel, žlutý zinek
0903 83 Hmoždinka: nylon
Hřebík: nerez A2

RECA – EVO-Grip-hmoždinky



0903 84 Hmoždinka: nylon
Hřebík: ocel, žlutý zinek
0903 85 Hmoždinka: nylon
Hřebík: nerez A2

RECA – EVO-Grip-hmoždinky



0903 86 Hmoždinka: nylon
Hřebík: nerez A2
0903 87 Hmoždinka: nylon
Hřebík: nerez A2 poměděný

RECA – EVO-Grip-hmoždinky



0903 88 Hmoždinka: nylon
Hřebík: ocel, žlutý zinek

Hmoždinky s hřebíkem s válcovým límcem



0905 0 Nylon

Hřeby narážecí



0904 69 Pružinová ocel, žlutý zinek

Podložky plechové pro narážecí hřeby



0904 70 Ocelový plech, pozink

Hmoždinky do sádkartonu



0905 801 012 Tlakový odlitek AC
0905 801 010 Polyamid, vyztužený
skelnými vlákny

Bity pro hmoždinky do sádkartonu Jet-Plug



0905 801 001 Chrom-vanadiová-ocel

Hmoždinky izolační



0902 001 Polyethylen

10. Hmoždinky a upevňování pomocí hmoždinek

Bit pro izolační hmoždinku



0902 001 051 Chrom-vanadiová-ocel

Hmoždinky pružinové sklápěcí



0904 1 Ocel, pozink

Hmoždinky pružinové sklápěcí



0904 2 Ocel, pozink

Hmoždinky pružinové sklápěcí



0904 3 Ocel, pozink

Hmoždinky pružinové překlápěcí



0904 4 Ocel, pozink

Hmoždinky pružinové překlápěcí



0904 5 Ocel, pozink

Hmoždinky dutinové kovové



0905 Ocel, pozink

Kleště montážní
pro kovové dutinové hmoždinky



0905 4

Hmoždinky rámové kovové
s PZD-drážkou



0906 210 Ocel, pozink

Hmoždinky rámové kovové
s PZD-drážkou

pro problematické podklady



0906 310 Ocel, pozink

Krytky ploché provedení
pro kovové dutinkové hmoždinky Ø 10



0906 415 Plast

Hmoždinky rámové kovové
s PZD-drážkou



0906 08 Ocel, pozink

Krytky s kloboukovou hlavou
pro kovové dutinkové hmoždinky Ø 8



0906 417 Plast

Kovové dutinkové hmoždinky
s TX-drážkou



0906 510 Ocel, pozink (A2K)

Krytky ploché provedení,
pro kovové dutinkové hmoždinky s TX-drážkou



0590 906 17 Plast

10. Hmoždinky a upevňování pomocí hmoždinek

Hmoždinka do porobetonu GB



0902 3 Polyamid

Bezpečnostní šroub



0902 307 Ocel, žlutý zinek

Injektážní malta VMU



0911

Kotevní tyč VMU-A



0911 5 Ocel, pozink (A2K)
0911 9 Nerez A4

Kotevní tyč VMU-AH



0911 5 Ocel, pozink (A2K)
0911 9 Nerez A4

Dutinka s vnitřním závitem VMU-IG



0911 5 Ocel, pozink (A2K)
0911 9 Nerez A4

Dutinka s vnitřním závitem VMU-IGH



0911 5 Ocel, pozink (A2K)
0911 9 Nerez A4

Plastová -síťové pouzdro VMU-SH



0911 3 Plast

Injektážní malta VMZ



0914

Kotevní tyč VMZ-A



0914 5 Ocel, pozink (A2K)
0914 9 Nerez A4

Pouzdro s vnitřním závitem VMZ-IG



0914 4 Ocel, pozink
0914 8 Nerez A4

Kotevní tyč VMZ dynamic



0914 6 Ocel, pozink (A2K)

10. Hmoždinky a upevňování pomocí hmoždinek

Injektážní malta
VM-multi plus



0912 1

Pouzdra síťová plastová



0912 5 Plast

Pouzdra síťová kovová



0912 6 Ocel, pozink

Kotevní tyč



0912 2 Ocel, pozink

Plastové koncové kužele
pro kotevní tyče



0912 3 Plast

Pouzdra s vnitřním závitem



0912 4 Ocel, pozink

Mýčací tryska pro
VM-kartuše



0911 001 301 Plast

Příslušenství k systému
chemické malty



0912 7 Pryž

Příslušenství k systému
chemické malty



0912 70

Vytlačovací pistole



0891 022 912

Vytlačovací pistole



0891 021 912

Vytlačovací pistole



0891 023 912

Vytlačovací pistole



0911 001 297

MKT duté stropní kotvy EASY



0908 7 Ocel, pozink (A2K)

MKT kotvy B



1904 Ocel, pozink (A2K)
1904 9 Ocel, žárový zinek
0909 0 Nerez A4

10. Hmoždinky a upevňování pomocí hmoždinek

MKT kotvy BZ plus



0910 Ocel, pozink
0910 9 Nerez A4

MKT kotvy SZ-S



0908 0 Ocel, pozink

MKT kotvy SZ-B



0908 1 Ocel, pozink

MKT kotvy SZ-SK



0908 2 Ocel, pozink

MKT chemická reca patrona
s lepící hmotou



1916 Sklo / syntetické lepidlo

Tyče kotevní
pro chemické kotvy



1915 Ocel, pozink
1915 2 Nerez A4

MKT zatloukáací kotvy E



1905 Ocel, pozink
0904 9 Nerez A4

Nářadí sázecí
pro zatloukáací kotvy



1905 Ocel, pozink

Multi-Monti®-kotvy šroubovací



0194 1 Ocel, pozink
0194 9 Nerez A4

Multi-Monti® - kotvy šroubová
se šestihr. hlavou a nákrůžkem



0194 6 Ocel, pozink

Multi-Monti®
- kombinovaná kotva



0194 4 Ocel, pozink

Multi-Monti®-kotva šroubová
zapl. hlava, drážka torx



0194 2 Ocel, pozink

10. Hmoždinky a upevňování pomocí hmoždinek

Multi-Monti® - šroubová kotva
se zaoblenou hlavou, s drážkou torx



0194 3 Ocel, pozink

Multi-Monti® - šroubová kotva
talířová hlava, s drážkou torx

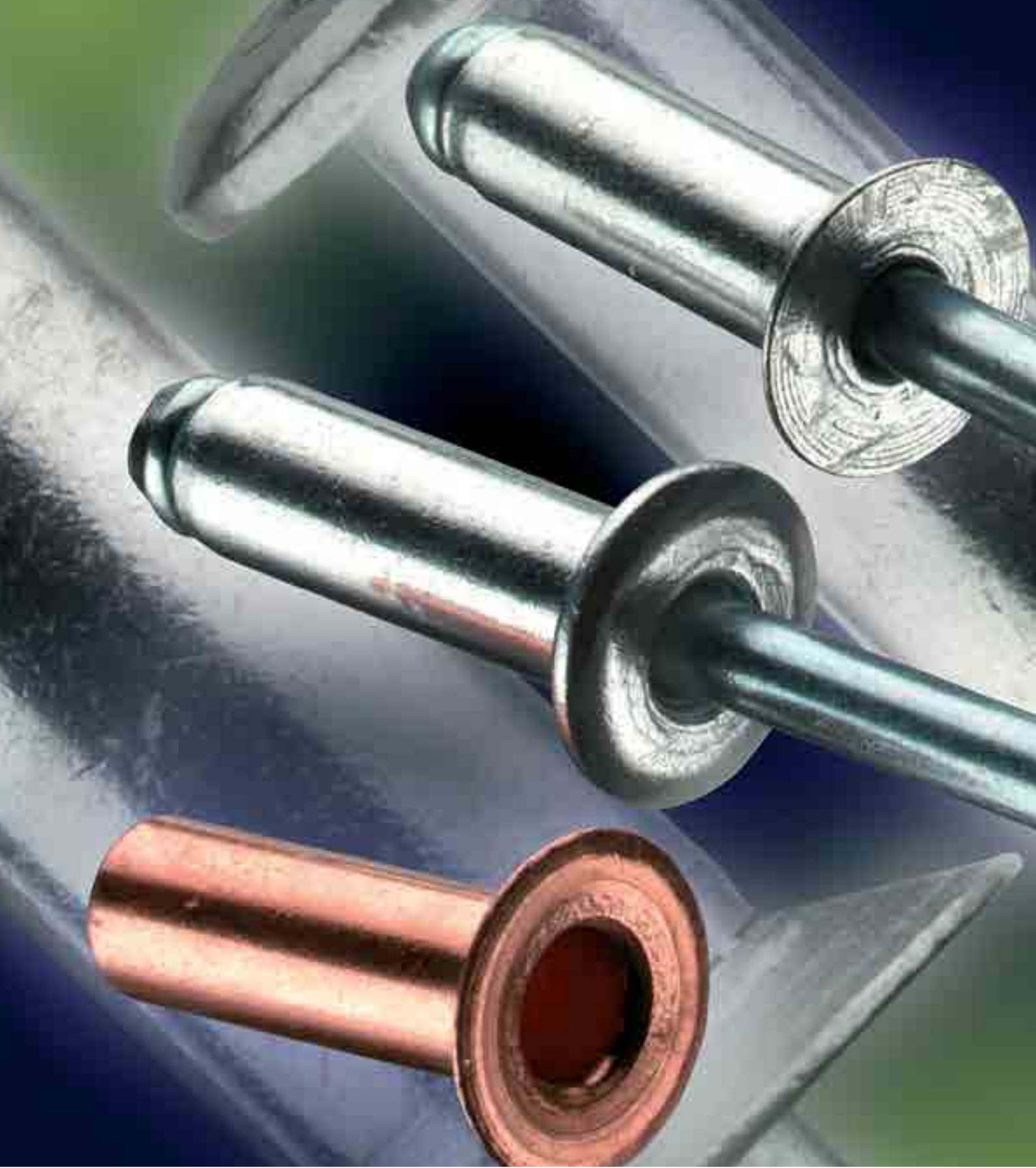


0194 7 Ocel, pozink

RECA – sortimentní kufřík



0956



Nýty, trhací nýty, nýtovací matice

11. Nýty, trhací nýty, nýtovací matice

RECA – nýty trhací

DIN 7337 A



0937 Hliník / ocel
 0937 81 Hliník / ocel,
 bíle lakované
 0937 82 Hliník / ocel,
 černě lakované

RECA – nýty trhací s velkou hlavou

~ DIN 7337 A



0944 Hliník / ocel

RECA – nýty trhací

~ DIN 7337 A



0939 Hliník / nerez A2
 0916 Hliník / nerez A2,
 lakované, RAL-barvy

RECA – nýty trhací uzavřené

DIN 7337 A



0931 Nerez A2
 0932 Nerez A2, pocínováno (J2N)

RECA – nýty trhací

~ DIN 7337 A



0935 00 Ocel, pocínováno (J2N)
 0935 Ocel, pocínováno (A2K)

RECA – nýty trhací

DIN 7337 A



0940 Měď / ocel

RECA – Multi-trhací nýty

~ DIN 7337 A



0915 Hliník / ocel

RECA – Multi-trhací nýty s velkou hlavou

~ DIN 7337 A



0915 Hliník / ocel

RECA – nýty trhací uzavřené

0940 1 Měď / nerez A2
 0941 Měď / bronz

RECA – nýty trhací

0937 0 Hliník / ocel

RECA – nýty trhací

0931 Nerez A2

RECA – nýty trhací

0939 1 Hliník / nerez A2

11. Nýty, trhačí nýty, nýtovací matice

RECA – nýty trhačí



0940 0 Měď / ocel

Nýty trhačí rozpínací

~ DIN 7337 A



0937 00 Hliník / ocel

RECA – nýty trhačí se zapuštěnou hlavou

DIN 7337 B



0938 Hliník / ocel

RECA – nýty trhačí se zapuštěnou hlavou

DIN 7337 B



0936 Ocel, pozink (A2K)

Nýtovací matice půlkulatá hlava



0948 1 Hliník
0948 3 Ocel, pozink (A2K)
0948 5 Nerez A2

Nýtovací matice zapuštěná hlava



0948 2 Hliník
0948 4 Ocel, pozink (A2K)

Nýtovací matice s malou zapuštěnou hlavou



0948 40 Ocel, pozink (A2K)
0948 6 Nerez A2

Nýtovací matice s šestihannou stopkou



0948 7 Ocel, pozink (A2K)

Nýty s půlkulatou hlavou

DIN 660

~ ISO 1051



0913 Železo, PÚ
0916 Měď
0919 Hliník

Nýty se zápustnou hlavou

DIN 661

~ ISO 1051



0914 Železo, BPÚ
1920 Měď
0920 Hliník

RECA – nýty natloukácí



0945 Hliník / nerez A2

RECA – sortimentní kufřík



0956

reca inox



Pracovní příprava



- Měřicí nástroje
- Nařezání materiálu
- Bezpečnost práce

Zpracování



- Vrtání
- Zahloubení
- Řezání závitů
- Odstraňování otřepů
- Dělení
- Hrubování
- Broušení
- Kartáčování

Montáž



- Šrouby
- Norm. díly
- Nýty
- Hmoždinky
- Lepení
- Těsnění

Upravování



- Čištění
- Ošetřování
- Lakování



Nerezový spojovací materiál

12. Nerezový spojovací materiál

Šrouby s šestihrannou hlavou

DIN 931 ~ ISO 4014



0095 Nerez A2
1095 Nerez A4

Šrouby s šestihrannou hlavou

ISO 4014



0095 1 Nerez A2

Šrouby s šestihrannou hlavou

DIN 933 ~ ISO 4017



0096 Nerez A2
1096 Nerez A4

Šrouby s šestihrannou hlavou

ISO 4017



0096 1 Nerez A2
1096 1 Nerez A4

Šrouby vratové

DIN 603



0226 Nerez A2
0226 0 Nerez A4

Šrouby s válcovou hlavou s vnitřím šestihranem

DIN 912 ~ ISO 4762



0094 Nerez A2
1094 Nerez A4

Šrouby s válcovou hlavou s vnitřím šestihranem

DIN 6912



1085 Nerez A2
1085 0 Nerez A4

Šrouby s válcovou hlavou s vnitřím šestihranem

DIN 7984



1088 Nerez A2
1088 0 Nerez A4

Šrouby s půlkulatou hlavou s vnitřím šestihranem

ISO 7380-1



2090 Nerez A2
2090 0 Nerez A4

Šrouby s půlkulatou hlavou s nákrůžkem, s vnitřím šestihranem

ISO 7380-2



2091 Nerez A2

Šrouby se zápustnou hlavou s vnitřím šestihranem

~ DIN 7991 ISO 10642



2089 Nerez A2
2089 0 Nerez A4

Šrouby se zápustnou hlavou s vnitřím šestihranem

~ DIN 7991



2010 00 Nerez A2

12. Nerezový spojovací materiál

Závitové tyče

DIN 976



0954 Nerez A2, 1 metr
0954 3 Nerez A2, 3 metr
1954 Nerez A4, 1 metr
1954 3 Nerez A4, 3 metr

Šrouby stavěcí

DIN 913 ~ ISO 4026



1255 Nerez A2
1255 0 Nerez A4

Šrouby stavěcí

DIN 914 ~ ISO 4027



1256 Nerez A2
1256 0 Nerez A4

Šrouby stavěcí

DIN 915 ~ ISO 4028



1257 Nerez A2

Šrouby stavěcí

DIN 916 ~ ISO 4029



1254 Nerez A2
1254 0 Nerez A4

Šrouby závrtné

DIN 938



1251 Nerez A2
1251 0 Nerez A4

Šrouby závrtné

DIN 939



1250 Nerez A2
1250 0 Nerez A4

Zátky šroubové – palcový závit

DIN 906



2242 004 Nerez A4

Zátky šroubové – palcový závit

DIN 908



2243 002 Nerez A2
1243 004 Nerez A4
2243 004 Nerez A4

Zátky šroubové – palcový závit

DIN 910



1241 002 Nerez A2
1241 004 Nerez A4

Matice šestihránné

DIN 934 ISO 4032



0322 Nerez A2
1322 Nerez A4
1322 2 Nerez A4 - 70 TÜV

Matice šestihránné

ISO 4032



0322 1 Nerez A2
1322 1 Nerez A4

12. Nerezový spojovací materiál

Matice šestihránné nízké jemný závit

DIN 439 B

~ ISO 4035



2311 Nerez A2
2311 Nerez A2
2311 0 Nerez A4

Matice šestihránné navařovací

DIN 929



1399 Nerez A2
1399 0 Nerez A4

Matice šestihránné

DIN 6330 B



3362 Nerez A2

Matice šestihránné dlouhé

~ DIN 6334



1974 Nerez A2
1974 0 Nerez A4

Matice korunové

DIN 935



1345 Nerez A2

Matice samojistící šestihránné

~ DIN 980 V

~ ISO 7042



2369 Nerez A2
2369 0 Nerez A4

Matice samojistící

DIN 985



0392 Nerez A2
0391 Nerez A4

Matice samojistící

DIN 982



2371 Nerez A2
2371 0 Nerez A4

Matice uzavřené samojistící

DIN 986



1367 Nerez A2

Matice uzavřené

DIN 917



1355 0 Nerez A2
1355 Nerez A4

Matice uzavřené

DIN 1587



0348 Nerez A2
0348 0 Nerez A4

Matice kruhové

DIN 981



1374 Nerez A2

12. Nerezový spojovací materiál

Matice šestihránné s přírubou

DIN 6923



1273 7 Nerez A2

Šrouby do plechu

DIN 7976 C



0122 Nerez A2

Šrouby do plechu s PH-drážkou

DIN 7981 C



0119 Nerez A2
0119 0 Nerez A4

Šrouby do plechu s PH-drážkou

DIN 7982 C



0123 Nerez A2
0123 0 Nerez A4

Šrouby do plechu s PH-drážkou

DIN 7983 C



0124 Nerez A2

Šrouby do plechu s TX-drážkou

ISO 14585



2119 Nerez A2

Šrouby do plechu s TX-drážkou

ISO 14586



2123 Nerez A2

Šrouby do plechu

DIN 7971 C



0109 Nerez A2

Šrouby do plechu

DIN 7972 C



0118 Nerez A2

Šrouby do plechu

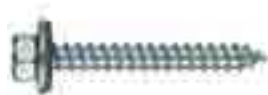
DIN 7973 C



0108 Nerez A2

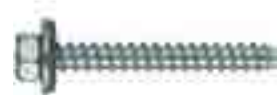
Šrouby fasádní

0201 Nerez A2



Šrouby fasádní

0201 Nerez A2



12. Nerezový spojovací materiál

Šrouby fasádní opravné



0201 Nerez A2

Šrouby s těsnící klempířskou podložkou s PZD-drážkou



0234 3 Nerez A2
0234 2 Nerez A2, poměděno

Šrouby s těsnící klempířskou podložkou s drážkou Torx



0238 0 Nerez A2 Nerez
0238 5 Nerez A2, poměděno
0238 80 Nerez A2, lakované, různé
barvy

Šrouby s válcovou hlavou

DIN 84



0287 Nerez A2
1287 Nerez A4

Šrouby s válcovou hlavou

DIN 85



0288 Nerez A2
1288 Nerez A4

Šrouby se zápustnou hlavou

DIN 963



0286 Nerez A2
1286 Nerez A4

Šrouby s čočkovou zápustnou hlavou

DIN 964



0290 Nerez A2
1290 Nerez A4

Šrouby s velkou plochou hlavou



1231 Nerez A2

Šrouby s válcovou zaoblenou hlavou s PH-drážkou

DIN 7985



0283 Nerez A2
1283 Nerez A4

Šrouby se zápustnou hlavou s PH-drážkou

DIN 965



0281 Nerez A2

Šrouby s čočkovou zápustnou hlavou s PH-drážkou

DIN 966



0282 Nerez A2

Šrouby křídlaté

~ DIN 316



1237 2 Nerez A2

12. Nerezový spojovací materiál

Matice křídlaté

~ DIN 315



1340 Nerez A2
2340 Nerez A4

Šrouby do dřeva

DIN 96



1156 Nerez A2
1156 0 Nerez A4

Šrouby do dřeva s PZD-drážkou

DIN 7997



1167 Nerez A2

Vruty

DIN 571



0193 Nerez A2
0193 0 Nerez A4

RECA – vruty do dřevotřísky s TX-drážkou



0184 1 Nerez A2, částečný závit
0184 Nerez A2

RECA – vruty do dřevotřísky s PZD-drážkou



0182 1 Nerez A2, částečný závit
0182 Nerez A2

RECA – vřut do dřevotřísky s TX-drážkou



0183 1 Nerez A2, částečný závit
0183 Nerez A2

Šrouby bezpečnostní



0266 5 Nerez A2, závit pro hmoždinky
0266 6 Nerez A2, závit do dřeva

Podložky

DIN 125 A



0409 Nerez A2, 140 HV
1409 Nerez A4, 140 HV

Podložky

ISO 7089



0409 200 Nerez A2, 200 HV
2418 0 Nerez A4

Podložky

DIN 134



0418 Nerez A2

Podložky

DIN 433



3414 Nerez A2, 140 HV
3414 0 Nerez A4, 140 HV

12. Nerezový spojovací materiál

Podložky

DIN 440 R ~ ISO 7094



2418 Nerez A2
2418 0 Nerez A4

Podložky

DIN 1440



0422 Nerez A2
0422 0 Nerez A4

Podložky

DIN 7349 A



2414 Nerez A2
2414 0 Nerez A4

Podložky

DIN 9021 ~ ISO 7093



0419 Nerez A2, 140 HV
0419 0 Nerez A4, 140 HV

Podložky karosářské

2411 Nerez A2



Podložky čtyřhranné

DIN 434



2451 Nerez A2
2451 0 Nerez A4

Kroužky stavěcí

DIN 705 A



2442 Nerez A2

Podložky vějířové

DIN 6798 A



0431 1 Nerez A2
0431 3 Nerez A4

Podložky vějířové

DIN 6798 I



0431 2 Nerez A2

Podložky vějířové

DIN 6798 V



0427 002 Nerez A2

Podložky ozubené

DIN 6797 A



0423 002 Nerez A2

Podložky ozubené

DIN 6797 I



0424 002 Nerez A2

Podložky pružné úzké provedení



0448 0 Nerez A2

Podložky pružné



0448 Nerez A2

Podložky pružné

DIN 127 B



0447 Nerez 1.4310
1447 Nerez A4

12. Nerezový spojovací materiál

Podložky pružné

DIN 128 A



0447 8 Nerez 1.4310
1447 8 Nerez A4

Podložky pružné

DIN 7980



2443 Nerez 1.4310
2443 0 Nerez A4

Podložky pružné

DIN 137 A



0432 002 Nerez 1.4310

Podložky pružné

DIN 137 B



0433 002 Nerez 1.4310

Podložky distanční

DIN 988



1437 Nerez A2

Podložky napínací

DIN 6796



2416 Nerez A2

SCHNORR® - podložky pojistné Typ S



1493 Nerez A2

SCHNORR® - podložky pojistné Typ VS



1496 Nerez A2

Podložky pojistné klínové úzké provedení



1275 1 Nerez A4

Podložky pojistné klínové široké provedení



1275 2 Nerez A4

Matice pojistné

~ DIN 6923



1273 2 Nerez A2

Kroužky pojistné

DIN 471



1438 Nerez 1.4122

Kroužky pojistné

DIN 472



1439 Nerez 1.4122

Kroužky pojistné

DIN 6799



1490 Nerez 1.4122

Kolíčky pružné

DIN 1481 ~ ISO 8752



2475 Nerez 1.4310

12. Nerezový spojovací materiál

Závlačky

DIN 94

~ ISO 1234



0474 Nerez A2
0474 0 Nerez A4

Podložky pojistné

DIN 93



2463 Nerez A2

Podložky pojistné

DIN 432



2461 Nerez A2

Podložky pojistné

DIN 463



2460 Nerez A2

Spony hadicové



0538 Nerez W5 (A4),
šířka svorky 9 mm
0538 0 Nerez W5 (A4),
šířka svorky 12 mm

Karabina

DIN 5299 C



0524 0 Nerez A2

RECA – sortimentní kufřík



0956



Spojovací materiál z mosazi a plastu

13. Spojovací materiál z mosazi a plástu

Šrouby s šestihannou hlavou

DIN 933 ~ ISO 4017



0058 Mosaz, BPÚ

Zátky šroubové metrické

DIN 906



1242 7 Mosaz, BPÚ
2242 Mosaz, BPÚ

Tyče závitové

DIN 976



0951 Mosaz, BPÚ

Matice šestihanné

DIN 439 B



0301 Mosaz, BPÚ

Matice šestihanné

DIN 934



0300 Mosaz, BPÚ
0300 0 Mosaz, poniklováno (E2J)

Matice uzavřené

DIN 917



0351 Mosaz, BPÚ

Matice uzavřené

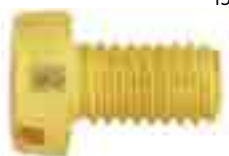
DIN 1587



0350 Mosaz, BPÚ

Šrouby s válcovou hlavou

DIN 84 ~ ISO 1207



0001 Mosaz, BPÚ

Šrouby s velkou válcovou hlavou

DIN 85



0002 Mosaz, BPÚ

Šrouby se zápusťou hlavou

DIN 963



0000 Mosaz, BPÚ

Šrouby s čočkovou zápusťou hlavou

DIN 964



0005 Mosaz, BPÚ
0021 Mosaz, poniklováno (E2J)

Matice křídlaté

DIN 315



0341 Mosaz, BPÚ

13. Spojovací materiál z mosazi a plastu

Šrouby křídlaté

DIN 316



2237 Mosaz, BPÚ

Vruty do dřeva

DIN 95



0140 Mosaz, BPÚ
0146 Mosaz, pochromováno (F2J)

Vruty do dřeva

DIN 96



0141 Mosaz, BPÚ

Vruty do dřeva

DIN 97



0142 Mosaz, BPÚ

Podložky

DIN 125 A



1400 Mosaz, BPÚ

Podložky

DIN 125 B



0400 Mosaz, BPÚ

Podložky

DIN 134



1401 Mosaz, BPÚ

Podložky

DIN 433



0401 Mosaz, BPÚ

Šrouby s šestihannou hlavou

DIN 933 ~ ISO 4017



4057 Polyamid

Závitové tyče

DIN 976



4958 Polyamid

Matice šestihanné

DIN 934



0309 Polyamid

Matice uzavřené

DIN 1587



4356 Polyamid

Šrouby s válcovou hlavou

DIN 84 ~ ISO 1207



4040 Polyamid

Šrouby se zápustnou hlavou

DIN 963



4039 Polyamid

Šrouby s válcovou zaoblenou hlavou s PH-drážkou

DIN 7985



4046 Polyamid

13. Spojovací materiál z mosazi a plastu

Podložky

DIN 125 A



0421

Polyamid

Podložky

DIN 9021

~ ISO 7093



4416

Polyamid

RECA – sortimentní kufřík



0956



Jiná upevňovací technika
a spojovací materiál

14. Jiná upevňovací technika a spojovací materiál

Koncovky kabelové dutinkové
neizolované



0557 E-Cu, pocínováno (J2N)

Koncovky kabelové dutinkové
izolované



0557 0 E-Cu / PVC

TWIN-koncovky kabelové
dutinkové izolované



0557 2 E-Cu / PVC

Spojky na kabel



0555 E-Cu / PVC

Koncovky kabelové ploché



0558 9 E-Cu / PVC

Koncovky kabelové ploché
se smršťovací bužirkou



0555 905 E-Cu / PVC

Koncovky kabelové ploché
plně izolované



0558 E-Cu / PVC

Koncovky kabelové ploché
se spojovacím jazýčkem



0558 E-Cu / PVC

Koncovky kabelové
násuvné ploché



0558 E-Cu / PVC

Koncovky kabelové násuvné ploché
se smršťovací bužirkou



0555 94 E-Cu / PVC

Vidlice kabelové



0558 E-Cu / PVC

Oka kabelová



0558 E-Cu / PVC

Oka kabelová
se smršťovací bužirkou



0555 9 E-Cu / PVC

Koncovky válcové kabelové
(kolíky)



0558 E-Cu / PVC

Dutinky pro válcové konektory



0558 E-Cu / PVC

14. Jiná upevňovací technika a spojovací materiál

Spojky pro válcové koncovky



0558 E-Cu / PVC

Smršťovací spojky



0555 516 E-Cu / PVC

Pájecí spojky s cínem



0555 926 E-Cu / PVC

Spony bez šroubu



0556 Polyester

Spony se šrouby



0556 Polyethylen

Kleště na kabelové spojky



0558 Nástrojářská ocel

Kleště na kabelové koncovky



0557 10 Nástrojářská ocel

Pásy kabelové plastové



0502 2 Polyamid, přírodní
0502 2 Polyamid, černé

Pásy kabelové plastové UV-odolné



0502 3 Polyamid

Pásy kabelové plastové možné uvolnit



0502 7 Polyamid, přírodní
0502 8 Polyamid, černá

Pásy kabelové plastové s označeným polem



0502 6 Polyamid

Pásy kabelové plastové s kovovým uzávěrem



0502 4 Polyamid, přírodní
0502 5 Polyamid, černá

Pásy kabelové plastové s upevňovacím okem



0502 261 Polyamid

Pásy kabelové plastové s bočním upevňovacím okem



0502 271 Polyamid

Držák na kabely



0502 7 Polyamid

14. Jiná upevňovací technika a spojovací materiál

Uchytení pro kabelové pásky



0502 6 Polyamid

Hmoždinka pro kabelové pásky



0902 502 9 Polyamid

Kleště upínací pro kabelové pásky



0502 Plast

Průchodky na kabel



0561 Kaučuk, černý

Hadice smršťovací



0771

Hadice smršťovací nastříhané



0771

Spony hadicové



0539 Ocel, pozink (A2K)
rozsah 9 mm
0549 Ocel, pozink (A2K)
rozsah 12 mm

Spony hadicové ABA



0541 Ocel, pozink (A2K)

Norma-svorky



0540 Ocel, pozink (A2K)

Spony hadicové lisovací



0541 Ocel, pozink (A2K)

Úchytky do betonu jednoduché



0864 Ocel, pozink (A2K)

Úchytky do betonu dvojité



0864 Ocel, pozink (A2K)

Hřebík do betonu



0864 Ocel, BPÚ

Hřebíky do betonu drážkované s velkou hlavou



0864 Ocel, BPÚ

Natloukač



0864

14. Jiná upevňovací technika a spojovací materiál

Pásky montážní děrované



0972 Ocel, pozink (A2K)

Pásky montážní děrované s plastovým povlakem



0972 Ocel, pozink (A2K)

Karabina

DIN 5299 C



0524 Ocel, pozink (A2K)

Třmeny

DIN 82101 A



0523 Ocel, pozink (A2K)

Vysokozátěžové třmeny



0523 2 Ocel, žárový zinek

Kabelové příchytky

EN 13411-5



0520 2 Ocel, pozink (A2K),
žlutý zinek (A2C)

Očnice lanová

DIN 6899 A



0522 Ocel, pozink (A2K)
0522 Ocel, pozink (A2K)

Šrouby napínací



1528 Ocel, pozink (A2K)

Napínáky

DIN 1480



2524 Ocel, BPÚ
2524 0 Ocel, BPÚ, tělo pozink (A2K)

Napínáky s očky

DIN 1480



2526 Ocel, pozink (A2K)

Napínáky

DIN 1480



1525 Ocel, pozink (A2K)

Matice pro napínáky

DIN 1478



1527 Ocel, BPÚ
1527 0 Ocel, pozink (A2K)

14. Jiná upevňovací technika a spojovací materiál

Matice napínací

DIN 1479



1526 Ocel, BPÚ
1526 0 Ocel, pozink (A2K)
1526 9 Ocel, žlutý zinek (A2C)

Tyče navařovací závitové pro napínáky

DIN 525



0952 Ocel, BPÚ
0952 Ocel, BPÚ, levý závit

Háky pro napínáky



1530 Ocel, pozink (A2K)
1530 Ocel, pozink (A2K), levý závit

Oka pro napínáky



1529 Ocel, pozink (A2K)
1529 Ocel, pozink (A2K), levý závit

Svorky



0485 001 Ocel, pozink (A2K)

Dráty ocelové



1481 000 Železo, BPÚ
1481 001 Železo, BPÚ (dlouhé žíly)
1481 002 Železo, pozink (A2K)

Hřebíky



1479 Železo, BPÚ
1480 Železo, žárový zinek

Hřebíky do střešní lepenky



1479 Železo, žárový zinek

Hřebíky kolářské



1480 Železo, BPÚ
1480 1 Železo, žárový zinek

Stropní háky



0235 Ocel, pozink (A2K)

Press'n'go - trubkové objímky s gumovou vložkou



0863 0 Ocel, pozink (A2K), těsnění EPDM

RECA-FIX - trubkové objímky s gumovou vložkou



0862 1 Ocel, pozink (A2K), těsnění EPDM

14. Jiná upevňovací technika a spojovací materiál

RECAmo - 2-šroubovací svorky
s gumovou vložkou



0862 8 Ocel, pozink (A2K),
těsnění EPDM

Trubkové objímky
s gumovou vložkou



0542 Ocel, pozink (A2K),
těsnění EPDM

RECAmo - kolejnice



0859 1 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - profilové spojky



0859 1 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - profilové zátky



0859 1 Polyethylen

Šrouby závrtné



0860 Ocel, pozink (A2K)

Spojkový šroub



0860 1 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - patky



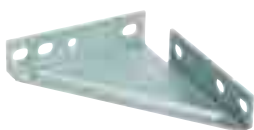
0859 4 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - stěnové konzoly



0859 1 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - úhelníkové konzoly



0859 1 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - úhelníky



0859 2 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - držák profilů
vertikální



0859 1 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - držák profilů
horizontální



0859 1 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - profilové patky
vertikální



0859 1 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - profilové patky
horizontální



0859 1 Ocel, pozink (A2K)

14. Jiná upevňovací technika a spojovací materiál

RECAmo - patky Twistfix



0859 1 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - předmontované prvky Twistfix



0859 1 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - upevňovací prvek



0859 2 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - posuvné matice



0859 2 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - zajišťovací svorky



0859 2 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - závěsné spojky



0859 3 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - nosné svorky



0859 3 Ocelová litina, pozink (A2K)

RECAmo - paralelní spojka



0859 3 Ocelová litina, pozink (A2K)

RECAmo - dvojitý držák



0859 4 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - šroubovací čepy pro dvojitý držák



0859 4 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - závěs na trapézové plechy



0859 4 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - úhelníky na kanály vzduchotechniky



0859 5 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - úhelníky na kanály vzduchotechniky



0859 5 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - svorky na kanály vzduchotechniky



0859 5 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - závěs kanálů vzduchotechniky



0859 5 Ocel, pozink (A2K)

14. Jiná upevňovací technika a spojovací materiál

RECAmo - držák kanálů
vzduchotechniky



0859 5 Ocel, pozink (A2K)

RECAmo - těsnící páska
na kanály vzduchotechniky



0859 5 Polyethylen

RECAmo - smršťovací páska
k upevnění za studena



0859 5 Butyl

RECAmo - instalatérské zátky



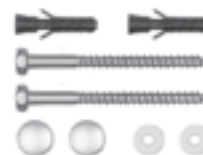
0860 8 Plast

RECAmo - instalatérské zátky



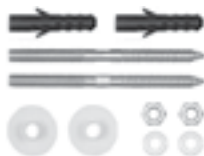
0860 8 Plast, s mosazným závitem

RECAmo - sada
pro upevnění WC



0903 999

RECAmo - set pro upevnění
umývadla



0905 920

Kombinované šrouby



0232 9 Ocel, pozink (A2K)
1232 Nerez A2

Distanční objímky kulaté



0974 0 Ocel, pozink (A2K)

Distanční objímky šestihránné



0974 Ocel, pozink (A2K)

Mazničky s kuželovou hlavou

DIN 71412 A



2697 4 Ocel, pozink (A2K)

Mazničky s kuželovou hlavou

DIN 71412 A



2697 4 Ocel, pozink (A2K)

Mazničky s kuželovou hlavou

DIN 71412 B



2697 403 Ocel, pozink (A2K)

Mazničky s kuželovou hlavou

DIN 71412 C



2697 404 Ocel, pozink (A2K)

Mazničky s kuželovou hlavou
se samotvářecím závitem

DIN 71412 A



2697 455 Ocel, žlutý pozink (A2C)

14. Jiná upevňovací technika a spojovací materiál

Mazničky s kuželovou hlavou se samotvářecím závitem

DIN 71412 B



2697 456 Ocel, žlutý zinek (A2C)

Mazničky s kuželovou hlavou se samotvářecím závitem

DIN 71412 C



2697 457 Ocel, žlutý zinek (A2C)

Mazničky s plochou hlavou

DIN 3404 A



2697 Ocel, pozink (A2K)

Mazničky s nálevkovitou hlavou

DIN 3405 A



2697 Ocel, pozink (A2K)

Mazničky s nálevkovitou hlavou

DIN 3405 A



2697 Ocel, pozink (A2K)

Pružiny tažné

DIN 2097



0506 2 Pružinová ocel, pozink A2K

Pružiny tlačné

DIN 2095



0506 0 Pružinová ocel, pozink A2K

Vidlice třmenové

DIN 71752



0261 Ocel, žlutý zinek (A2C)

ES-čepy závlačkové



0260 Ocel, žlutý zinek (A2C)

Čepy kulové

DIN 71802 CS



0262 1 Ocel, BPÚ
0262 2 Ocel, pozink (A2K)

Příčník - vaznicová kotva



0681 Ocel, pozink (A2K)

Botky na trám



0681 Hliník

Botky na trám



0681 Ocel, pozink (A2K)

Botky na trám typ I



0681 Ocel, pozink (A2K)

Botky na trám typ S



0681 Ocel, pozink (A2K)

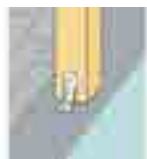
14. Jiná upevňovací technika a spojovací materiál

Botky na trám typ A



0681 Ocel, pozink (A2K)

Úhel do betonu KR



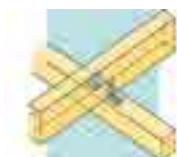
0681 Ocel, pozink (A2K)

Svorník úhlový



0681 Ocel, pozink (A2K)

Svorník úhlový s žebry



0681 Ocel, pozink (A2K)

Úhlová spojka 160



0681 Ocel, pozink (A2K)

Úhelníky zajišťovací



0681 Ocel, pozink (A2K)

Pásy plechové děrované



0681 Ocel, pozink (A2K)

Plechové děrované



0681 Ocel, pozink (A2K)

Pásy děrované



0681 Ocel, pozink (A2K)
0681 Nerez A1-50

Pásy vyztužené



0681 Ocel, pozink (A2K)

Botky podpěrné



0681 Ocel, pozink (A2K)

Botky podpěrné



0681 Ocel, pozink (A2K)

Patky podpěrné



0681 Ocel, pozink (A2K)

Patky podpěrné



0681 Ocel, pozink (A2K)

Kotvy vaznicové



0681 Ocel, pozink (A2K)

14. Jiná upevňovací technika a spojovací materiál

Hřebíky natloukácí



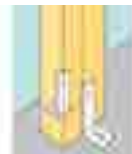
0681 Ocel, pozink (A2K)

Hřebíky zatloukácí



0681 Ocel, pozink (A2K)

Úhel do betonu



0681 Ocel, pozink (A2K)

Geberův svorník



0681 Ocel, pozink (A2K)

Geberův svorník



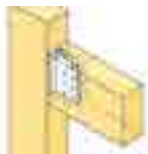
0681 Ocel, pozink (A2K)

HE-kotva



0681 Ocel, pozink (A2K)

Nosníky trámové



0681 Ocel, pozink (A2K)

Spojovací tyč



0681 Ocel, pozink (A2K)

Bulldog-spojovací prvky typ E



0681 Ocel, pozink (A2K)

Bulldog-spojovací prvky typ D



0681 Ocel, pozink (A2K)

Bulldog-spojovací prvky typ E



0681 Ocel, pozink (A2K)

Bulldog-spojovací prvky typ D



0681 Ocel, pozink (A2K)

Bulldog-spojovací typ D



0681 Ocel, pozink (A2K)

Hmoždinky z temperované litiny



0681 Ocel, pozink (A2K)

Hmoždinky z temperované litiny



0681 Ocel, pozink (A2K)

14. Jiná upevňovací technika a spojovací materiál

Hmoždinky kruhové klínové



0681 Ocel, pozink (A2K)

Kroužky kotvící klínové



0681 Ocel, pozink (A2K)

Podložka ozdobná



1299 7 Ocel, pozink (A2K)
1299 7 Ocel, černý pudr-povlak

Podložka ozdobná



1299 7 Ocel, pozink (A2K)
1299 7 Ocel, černý pudr-povlak

Podložka ozdobná



1299 7 Ocel, pozink (A2K)
1299 7 Ocel, černý pudr-povlak

Podložka ozdobná



1299 7 Ocel, pozink (A2K)
1299 7 Ocel, černý pudr-povlak

Podložka ozdobná



1299 7 Ocel, pozink (A2K)
1299 7 Ocel, černý pudr-povlak

RECA – sortimentní kufřík



0956

Kellner & Kunz AG
Großmarktstraße 14
A-1230 Wien
Tel.: +43(0) 1/61029-0
Fax: +43(0) 1/61029-859 u. 860
wien@reca.co.at

Kellner & Kunz AG
Gradnerstraße 96
A-8055 Graz
Tel.: +43(0) 316/2706-0
Fax: +43(0) 316/2706-410
graz@reca.co.at

Kellner & Kunz AG
Wirtschaftspark 11
A-9130 Poggersdorf/Klagenfurt
Tel.: +43(0) 4224/82110-0
Fax: +43(0) 4224/82110-610
klagenfurt@reca.co.at

Kellner & Kunz AG
Eduard-Bodem-Gasse 2
A-6020 Innsbruck
Tel.: +43(0) 512/363484-0
Fax: +43(0) 512/363484-710
innsbruck@reca.co.at

Kellner & Kunz AG
Vogelweiderstraße 115
A-5020 Salzburg
Tel.: +43(0) 662/ 88 68 68-0
Fax: +43(0) 662/ 88 68 68-510
salzburg@reca.co.at

RECA Kft
Jászberényi út 24-36
H-1106 Budapest
Tel. 0036/ 1/ 433-0380
Fax 0036/ 1/ 433-0389
e-mail: recakft@reca.hu
www.reca.hu

RECA spol. s r. o.
Olomoucká 36
CZ-61800 Brno
Tel. 00420/ 5/ 48 21 08 81-2
Fax 00420/ 5/ 48 21 08 79
e-mail: reca@reca.cz
www.reca.cz

RECA Slovensko s.r.o.
Vajnorská 134/ B
SK-831 04 Bratislava
Tel. 00421/ 2/ 444 55/ 916-8
Fax 00421/ 2/ 444 55/ 900
e-mail: reca@reca.sk
www.reca.sk

RECA Polska Spółka z o.o.
ul. R. Traugutta 24/ 6
PL-30549 Kraków
Tel. 0048/ 12/ 656-30-73
Fax 0048/ 12/ 260-30-20
e-mail: reca@reca.pl
www.reca.pl

RECA d.o.o. Slovenija
Kraljeviča Marka ulica 5
SI-2000 Maribor
Tel. 00386/ 02/ 250 11-45
Fax 00386/ 02/ 250 11-55
e-mail: reca@reca.si
www.reca.si

RECA d.o.o.
Kučanska bb
HR-42000 Varaždin
Tel. 00385/ 42/ 350-813
Fax 00385/ 42/ 350-818
e-mail: recadoo@reca.co.at
www.reca.hr

RECA d.o.o. Sarajevo
Hifzi Bjelaca 11A
BA-71210 Ilidza Sarajevo
Tel. 00387/ 33/ 777 720
Fax 00387/ 33/ 789 520
e-mail: reca@reca.ba
www.reca.ba

RECA d.o.o. Beograd
Bulevar Mihajla Pupina 10 Z, br. 15
RS-11070 Beograd
Tel. 00381/ 11/ 311 44 26
Fax 00381/ 11/ 213 4 140
e-mail: reca@reca.rs
www.reca.rs

RECA București S.R.L.
Str. Costache Sibiceanu 15, Et. 2,
RO-011511 București, Sector 1
Tel. 0040/ (0) 21/ 2242275
Fax 0040/ (0) 21/ 6653034
e-mail: reca@reca.ro

RECA Bulgaria EOOD
Dobri Voinikov Str. 4
BG-1164 Sofia
Tel. 00359/ 2/ 9632295
Fax 00359/ 2/ 9632296
e-mail: reca@reca.bg
www.reca.bg

RECA Ltd. Sti
Atatürk Organize Sanayi Bölgesi
10041 Sk. No:10
TR-35620 Çiğli/ İzmir
Tel. 0090/ 232/ 328 3607
Fax 0090/ 232/ 328 3609
e-mail: reca@reca.com.tr
www.reca.com.tr

RECA NORM GMBH
Am Wasserturm 4
D-74635 Kupferzell
Tel. 0049(0) 7944/61-0
Fax 0049(0) 7944/61-304
e-mail: info@recanorm.de
www.recanorm.de