



EUROPOLIS obrađeno gvožđe

Primena

Kompanija Europolis u svom sastavu ima savremeni armirački pogon sa mogućnošću isporuke oko 20t/dan obrađene armature po specifikaciji.

Obrada

U našem armiračkom pogonu možemo obraditi sve profile betonskog gvožđa počev od:

- Glatkog betonskog gvožđa Ø 5 - Ø 40 mm
- Rebrastog betonskog gvožđa Ø 5 - Ø 40 mm

Osnovni način obrade armature:

1. ispravljanje i sečenje na meru
2. savijanje na meru
3. uzengije

Osnovna prednost mašinski ispravljene armature ogleda se u tome što ovakva armatura nema dodatnih zaostalih napona, koji se javljaju pri izvlačenju armature reduktorom ili kamionom.

Mašinski obrađena armatura ima neuporedivo bolje mehaničke osobine od "ručno" obrađene.

Naručivanje

Prilikom naručivanja potrebno je dostaviti specifikaciju obrađenog gvožđa.

Asortiman

Glatko betonsko gvožđe	
prečnik (mm)	G (kg/m)
Ø 6	0.222
Ø 8	0.395
Ø 10	0.617
Ø 12	0.888
Ø 14	1.208
Ø 16	1.578
Ø 18	1.998
Ø 20	2.466
Ø 22	2.984
Ø 25	3.853
Ø 28	4.834
Ø 32	6.313
Ø 36	7.990
Ø 40	9.860

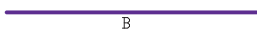
Rebrasto betonsko gvožđe	
prečnik (mm)	G (kg/m)
Ø 6	0.228
Ø 8	0.405
Ø 10	0.633
Ø 12	0.911
Ø 14	1.242
Ø 16	1.621
Ø 18	2.288
Ø 20	2.520
Ø 22	3.058
Ø 25	3.951
Ø 28	4.956
Ø 32	6.474
Ø 36	8.200
Ø 40	10.117



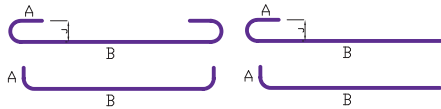
EUROPOLIS obrađeno gvožđe



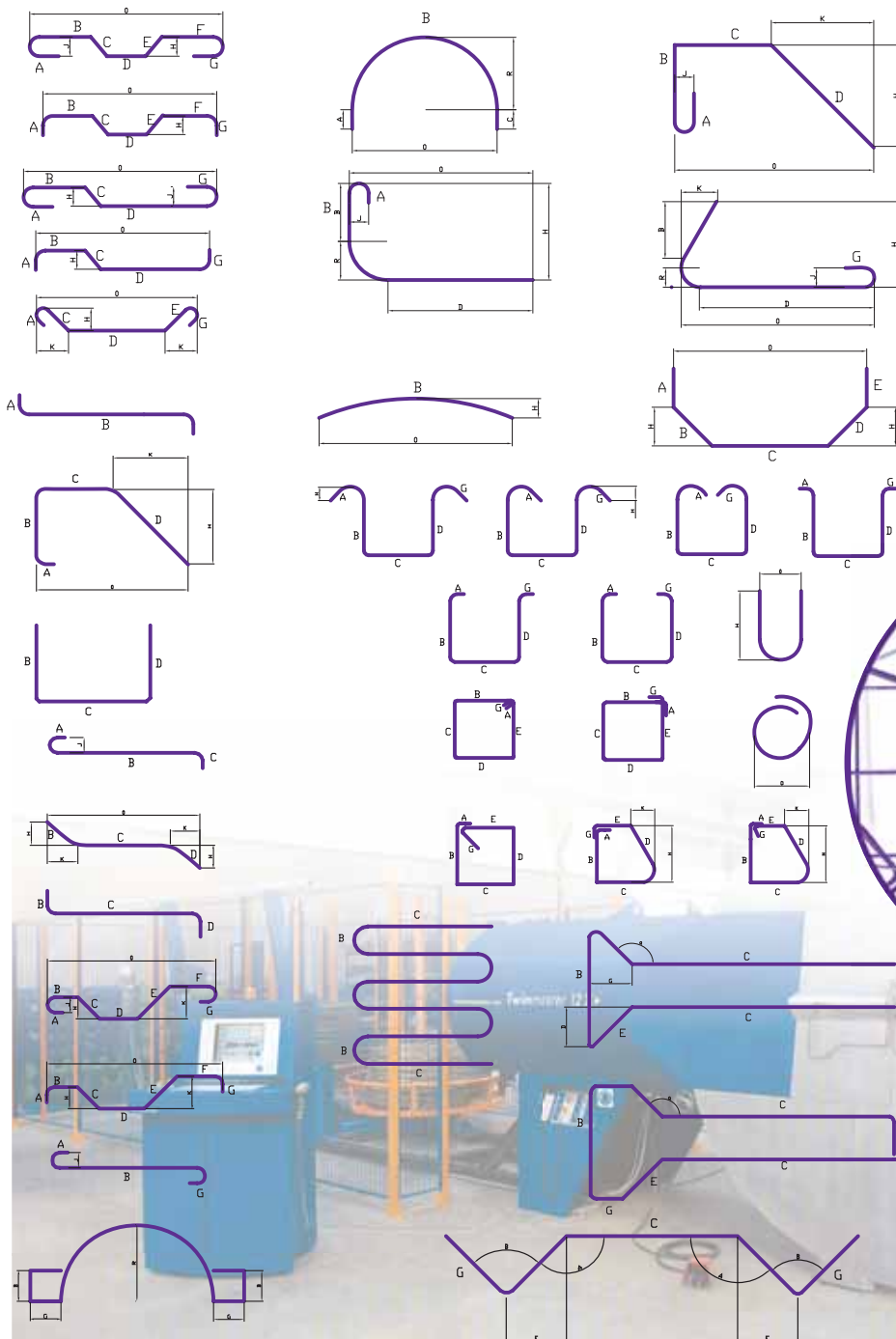
1. Prosta armatura (bez savijanja, dužine do 14m)



2. Srednje složena armatura (do dva savijanja)



3. Složena armatura



Tipovi savijene armature

