

Grot stalowy typu GT

Grot do pręta typu PUN ma na celu ułatwienie pogrążania prętów uziemiających w gruncie. Osadzany jest na pierwszy pogrążany pręt uziemiający. Wykonany ze stali o wysokiej wytrzymałości mechanicznej

Symbol	Dla prętów o średnicy [mm]	Średnica grotu [mm]	Dla pręta typu
GT 16	16	16	PUN16
GT 20	20	20	PUN20



Grot stalowy typu ST

Grot do pręta typu SU ma na celu ułatwienie pogrążania prętów uziemiających w gruncie. Osadzany jest na pierwszy pogrążany pręt uziemiający. Wykonany ze stali o wysokiej wytrzymałości mechanicznej

Symbol	Dla prętów o średnicy [mm]	Średnica grotu [mm]	Dla pręta typu
ST 16	16	16	SU16
ST 20	20	20	SU20



Taśma antykorozyjna

Służy do ochrony połączenia pręta uziemiającego, zacisku krzyżowego oraz bednarki przed niekorzystnym wpływem czynników środowiskowych takich jak woda, wilgoć.

Dostępne długości/wymiary:
Rolka 30mm x 10m
Rolka 50mm x 10m

