

Głowica mechaniczna jedno-elementowa typu GJ HILTI

Głowica przystosowana do pogrążania prętów uziemiających urządzeniami udarowymi z urządzeniem udarowym HILTI typ uchwytu TE-S. Wykonana jest ze stali o wysokiej wytrzymałości na obciążenia mechaniczne związane z przenoszeniem uderzenia podczas pogrążania.



Symbol	Dla prętów o średnicy [mm]	Przystosowana do współpracy z prętami typu
GJ HILTI 16	16	SU 16
GJ HILTI 20	20	SU 20

Głowica ręczna typu PR

Głowica przystosowana do pogrążania prętów uziemiających przy użyciu młotów ręcznych. Wykonana ze stali o wysokiej wytrzymałości mechanicznej.



Symbol	Dla prętów o średnicy [mm]	Przystosowana do współpracy z prętami typu
PR 16	16	SU 16
PR 20	20	SU 20