

Plasma Technology 41 XT - invertní plasmová řezačka

řezací proud	maximální řez	zatížení 30% - 40°C	vstupní napětí	maximální příkon	síťová pojistka	váha svářečky	spotřeba vzduchu
10 - 40 A	15 mm	35 A	230 V	4,0 kW	16 A	9 kg	100l / 5bar.

Plasmová řezačka se dodává včetně 4 m hořáku a zemního kabelu



XT plasmová řezačka vhodná do terénu

Plasma Technology 41 XT je plasmová řezačka s invertním zdrojem a 4 m dlouhým ručním hořákem. Řezačku stačí zapojit do elektrické sítě 230 V, připojit stlačený vzduch zapnout a může se začít řezat. Pro její odolné provedení, nízkou váhu, solidní výkon, snadnou obsluhu a nízké provozní náklady je vhodná jako mobilní stroj pro ruční řezání materiálů při montážních pracích v terénu i v dílně.

Moderní, výkonný invertní zdroj řezacího proudu s plynulou elektronickou regulací výkonu a automatickým zapalováním řezného paprsku zajišťuje velmi kvalitní řezy v celém rozsahu výkonu. Elektronika kontroluje vstupní napětí, řídí stabilitu řezacího proudu, tlak vzduchu a ostatní funkce. Kontrolní obvody chrání zdroj proti tepelnému přetížení a hořák proti nízkému tlaku vzduchu a zkratu.