

Návod: přeprava, skladování, použití

Použití:

Obalené rutilové elektrody jsou elektrody určené pro práce, při kterých vznikají krátké sváry. Elektrodami lze svařovat za použití invertorových, transformátorových zařízení, která jsou napájena ze sítě 230/400V. Při svařování invertorovou svářečkou je nutné úchyt elektrody spojit se záporným pólem.

1. Přeprava elektrod

Přepravu a manipulaci s elektrodami je nutné provádět tak, aby nešlo k mechanickému poškození. Obaly s elektrodami musí být přepravovány na paletách, ve vodorovné poloze. Chraňte elektrody proti vlhkosti.

2. Skladování elektrod

Skladujte elektrody tak, aby nebyly vystaveny riziku mechanického poškození nebo vlivu vlhkosti.

3. Použití elektrod

- Elektrody je nutné připojit (póly) v souladu s popisem na obalu.
- Položky, které lze svařovat rutilovými elektrodami, jsou uvedeny na obalu.
- Ke svařování použijte suché elektrody.
- Zdíčka úchytu elektrody musí být vždy čistá.
- Při práci s obalenými elektrodami používejte osobní ochranné prostředky, vyžadované pro danou metodu svařování.
- Při čištění sváru používejte vyžadované prostředky pro ochranu očí.
- Při práci s elektrodami vznikají páry a plyny, proto musí být místnost ventilována.
- V blízkosti pracoviště se musí nacházet hasicí přístroj.
- Svářeči, kteří mají kardiostimulátor, musí možnost práce konzultovat s lékařem.
- V blízkosti pracoviště se nesmí nacházet snadno zápalné materiály.
- Nedostatečné vyčištění úchytu může způsobit jeho poškození.

DEDRA - EXIM Sp. z o.o.
05-800 PRUSZKÓW ul. 3 Maja 8
Tel. (22) 73-83-777; fax (22) 73-83-779
e-mail info@dedra.pl
Servis: linka 165,129; serwis@dedra.pl
www.dedra.pl