

Zváranie pod tavidlom do úzkej medzery .



V oblasti zvárania pod tavidlom Vám ponúka S / P / A ® špeciálne riešenia. Všetky kontaktné prúdové špičky prúdu sú vyrobené z vysoko tepelno-odolnej medenej zliatiny DHCA . DHCA je vyrobená veľmi komplikovaným spôsobom , kde do v procese výroby sa do materiálu sa pridávajú veľmi jemné častice karbidu a oxidu . Pri veľmi vysokom tlaku sa prášková meď lisuje a vkladá do prútov kde vzniká kompozitná ťahaná tyč z odolnej časti proti opotrebeniu a vysokým teplotám a elektrickým vodivým plášťom s čistej medi (ECU).

V prípade záujmu a zaslania technických informácií Vám vieme poslať kompletne riešenie , alebo poslať cenovú ponuku na konkrétny typ kontaktných špičiek a hubíc .