

TRATTAMENTI SUPERFICIALI

Stagnatura: consente un'ottima protezione del terminale e assicura buona prestazione elettrica fino a temp. di circa 155°C.

Argentatura: l'ottima conducibilità elettrica, lo rende indispensabile su connessioni con elevati passaggi di corrente: con l'argentatura si migliora inoltre la tenuta termica della connessione, che può sopportare temperature fino a 160°C.

Nichelatura: offre le migliori garanzie in atmosfera a temperatura elevata. Questi sono i nostri trattamenti standard. Altri rivestimenti speciali vengono comunque eseguiti su richiesta.

Doratura: garantisce un'alta resistenza all'ossidazione e all'attacco dei solfati. Conferisce, oltre alla durezza, proprietà di scorrimento molto buone e resistenza di contatto estremamente bassa e costante per tempi molto lunghi.

SURFACE TREATMENTS

Tin plated: allows an excellent protection of the terminal and assures a good electric performance up to temp. of about 155°C.

Silver plated: the excellent electric conductivity makes it indispensable on the connections with high current flows: furthermore the silver-plating improves the connection thermic withstanding, which can allow temperatures up to 160°C.

Nickel plated: it offers the best results in high temperature atmospheres. The ones presented are the standard treatments we offer. Other special treatments are anyway done on request.

Gold Plated: guarantees high resistance to oxidation and sulphate attack. In addition to its hardness, gold plating gives it very good sliding properties and extremely low and constant contact resistance for very long periods.