

Ecco il nostro servizio personalizzato:

1. Modificare la lunghezza
2. Cambia colore
3. Lucidatura
4. Sabbiatura
5. Alluminio spazzolato
6. Tagliare il foro
7. Il laser intaglia
8. Etichetta in PVC
9. Piatto acrilico
10. Schermo

Uso:

È ampiamente utilizzato in elettronica, strumentazione, automazione, comunicazione, gruppi di alimentazione, progetti per studenti, amplificatori, apparecchiature sanitarie, apparecchiature di test e misura, controllo industriale, dispositivi periferici e interfacce, scatole di commutazione.

Attenzione:

Non esitate a contattarci per ulteriori dettagli e quotazioni del nostro recinto, la vostra inchiesta sarà sicuramente ottenere una risposta rapida in 24 ore. :-)