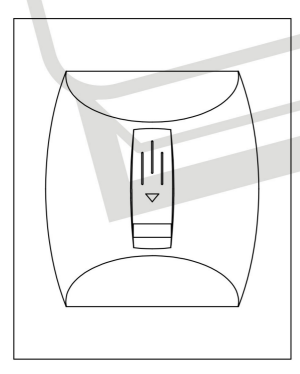
DIGITALE FINGER







E' la metodologia che, ad oggi, garantisce il massimo della sicurezza e quindi un'elevata protezione.L'identificazione avviene proprio sulla base delle proprie impronte digitali. Si possono memorizzare sino a 300 impronte conl'autorizzazione dell'impronta capostipite.

This is the methodology that actually can guarantee the maximum of safety

and therefore an elevated protection.

The identification happens really on the base of own digital finger.

It is possible to memorize until 300 fingers with the authorization of the mother finger.

CARATTERISTICHE FINGER:

Dimensioni : 89.60mm X 29.80mm X 81.10mm

Colorazioni possibili - Possible Colours: COLORE NERO - BLACK

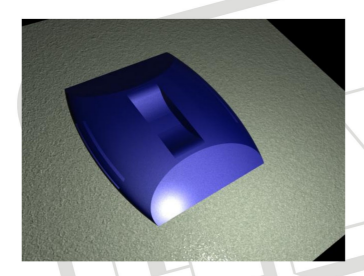
A richiesta altre colorazioni On request other colours

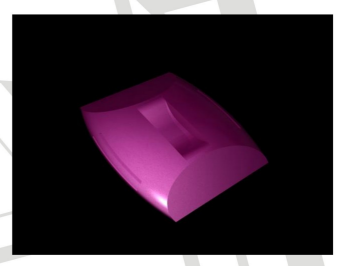




PRODUZIONE E DISTRIBUZIONE COMPONENTI PER ASCENSORI PRODUCTION AND DISTRIBUTION OF LIFT COMPONENTS
20010 - POGLIANO MILANESE (MI) - ITALY - VIA T. TASSO 21
TEL +39 02 93550626 FAX +39 02 93255621
E-MAIL: INFO@CEALIFT.IT WEBSITE: WWW.CEALIFT.IT

DIGITALE FINGER





LA NUOVA FRONTIERA DELLA TECNOLOGIA DIGITALE AL SERVIZIO DEL TRASPORTO DRIZZONTALE E VERTICALE

THE NEW HORIZON OF THE DIGITAL TECHNOLOGY DEDICATED TO THE HORIZONTAL AND VERTICAL TRANSPORTATION







PRODUZIONE E DISTRIBUZIONE COMPONENTI PER ASCENSORI PRODUCTION AND DISTRIBUTION OF LIFT COMPONENTS
20010 - POGLIANO MILANESE (MI) - ITALY - VIA T. TASSO 21
TEL +39 02 93550626 FAX +39 02 93255621
E-MAIL: INFO@CEALIFT.IT WEBSITE: WWW.CEALIFT.IT