



- Cadre et Porte ép. 10 mm
- Corps ép. 5 mm
- Découpe Laser











Modèle Dimensions externes mm. Dimensions internes mm Poids Haut. Haut. Larg. Prof. Larg. Prof. Haut. Larg. Horiz. Vert. Ka Lt DMC/4 280 260 2 31 400 350 390 295 195 300 35,5 DMC/5 470 330 47,5 350 350 460 295 265 370 3 DMC/6 430 490 350 410 480 295 345 2+2 60 390

Serrure à Combinaisonà 3 Disques Coaxiaux

- Serrure à combinaison certifiée EN 1300 à 3 disques coaxiaux (1.440.000 combinaisons possibles).
- Commande d'ouverture/fermeture et disque de combinaison affleurants.
- Pênes tournants anti-sciage en acier nickelé Ø 22 mm.
- Protection avec plaques d'acier au manganèse au niveau de la serrure et des pênes horizontaux et partie haute verticale.
- Profil intérieur spécial offrant une résistance plus longue à l'enfoncement de la porte.
- Soudures internes réalisées par un système robotisé.
- Soudure périmétrique continue cadre/ corps.
- Tablette intérieure amovible.
- Trous de fixation au dos et à la base (4+4), chevilles fournies.
- Peinture époxy au four.