MASTER LOCK PRO SERIES 1178D

Cadenas à combinaison programmable pour applications industrielles



CORPS EN ACIER MOULÉ & ANSE AU CARBURE DE BORE : SOLIDITÉ ET DURABILITÉ

Avantages sécurité:

- Déconnexion totale du déverrouillage de l'anse : protection contre les attaques par levier, par cale et par projectiles
- Joint d'étanchéité et pare-poussière qui protège le mécanisme interne et les cadrans contre les projections de liquides, la saleté et les débris
- Combinaison à 4 chiffres : 10 000 possibilités
- Anse octogonale au carbure de 10mm

Avantages ergonomiques:

- Le changement de la combinaison est effectué avec une simple rotation de l'anse : aucun outil n'est requis
- Cadrans ergonomiques espacés qui facilitent l'utilisation
- Ceinture en caoutchouc: protection le corps contre les rayures

| | Largeur du corps - mm | Diamètre de l'anse - mm | Hauteur sous I'anse - mm | Espace inter anse - mm | Poids - g | Exécutions |
|----------|--------------------------|----------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------|-------------|
| ML 1178D | 57 | 10 | 28 | 24 | 380 | Combinaison |