

Diskus® 241B



Technologies

- Boîtier, intérieur et anse intégralement en acier inoxydable pour une protection anti-corrosion maximale
- Masquage des cylindres - protection maximale contre la saleté et les projections d'eau (uniquement pour 60 et 70 mm)
- Cylindre nickelé pour une protection optimale contre les intempéries
- Original Diskus® design: protection à 360°
- Technique de soudage Diskus® - Résistance maximale
- Cylindre à goupilles de précision
- Fermeture obligatoire: verrouillage uniquement avec la clé (la clé ne peut pas être retirée quand le cadenas est ouvert)
- Made in Germany

Fonctionnement et utilisation

- Protection pour les objets de grande valeur ou à haut risque de vol
- Idéal pour une protection contre les fortes intempéries (par exemple en mer, dans les ports, pour la protection des véhicules et des bateaux en extérieur)
- Pour la protection des camions, portes, caves, armoires et hangars

Conseils

- Se combine idéalement avec le porte cadenas ABUS Diskus® 140, de cette façon il n'est pas possible d'attendre l'anse avec un coupe boulon



Security Tech Germany

Diskus® 24IB

Page 2 sur 3

Diskus® 24IB

Technische Daten - Diskus® 24IB

Diamètre anse d	10 mm
EAN	4003318020506
Fermeture	keyed different
Hauteur f	70 mm
Largeur a	70 mm
Niveau de sécurité	8
No. of keys supplied	2 keys incl.
Ouverture horizontale anse b	20 mm
Ouverture vertical anse c	17 mm
Poids	320 g
Profondeur e	31 mm
Type de fermeture	clé