

Diskus®



Security Tech Germany



24 Diskus

- Diseño original Diskus: protección en 360°
- Acero inoxidable: interior y exterior
- Tecnología de Soldadura Profunda Diskus - robustez máxima
- Arco de acero endurecido
- Placa anti-cizallamiento
- Cilindro de pitones de precisión



24 Diskus

- Protecção óptima devido à forma de disco
- Aço inoxidável – por dentro e por fora
- Tecnologia de soldadura DISKUS – maior resistência
- Arco de aço endurecido
- Protecção adicional contra serração
- Cilindros de pino de precisão



24 Diskus

- Original Diskus-design: 360° protection
- Stainless Steel – outside + inside
- Diskus Deep-Welding Technology – maximum strength
- Shackle made from hardened steel
- Anti-cut plate
- Precision pin tumbler cylinder



25 Diskus

- Diseño original DISKUS
- Sofisticado sistema de soldadura DISKUS para la más alta resistencia
- Arco hecho en acero endurecido –
- Llave reversible de puntos de seguridad

25 Diskus

- Desenho original Diskus: Protecção em 360° Aço inoxidável-interior e exterior
- Arco de aço endurecido
- Chave de pontos de alta precisão com 10.000 combinações
- Placa anti riscos: Tecnologia de soldadura profunda Diskus- Robustez máxima

25 Diskus

- Original Diskus-design: 360° protection
- Shackle made from hardened steel
- High precision reversible keyway with 10,000 key differs
- Anti-cut plate
- DISKUS Deep-Welding Technology - maximum strength



25 Diskus



Referencia/Referencia/ Ref. No.	24/70	25/70			
mm	71//71/30	71//71/30			
mm	19/17/10	20/17/10			
Componentes de cierre/pitones Elementos de bloqueio/pares de pinos Locking elements/pins	5	8			
Llaves en bruto/Chaves em bruto/ Key blank	12874	26423			
Llave en opción/Opciones de chaves/ Key options	KA, KD, MK	KA, KD			
Nivel/Nível/Level	8	8			