



HSL 107 是 STUV 公司生产的一种高品质、高安全性的机械锁具。它适用于各种类型的门，提供可靠的保护和防撬功能。该锁具具有坚固的金属外壳和精密的内部机械结构，能够有效防止非法入侵。其设计简洁大方，易于安装和维护。HSL 107 锁具是家庭和商业场所的理想选择，确保您的财产和隐私安全。

HSL 107 锁具采用优质材料制造，具有极高的耐用性和抗冲击能力。其内部机械部件经过严格测试，确保在各种恶劣环境下都能正常工作。此外，该锁具还配备了防撬报警功能，一旦检测到异常震动或撬动，即可发出警报。HSL 107 锁具的安装简便，只需按照说明书中的步骤操作即可。其外观设计时尚，能与各种装修风格完美融合。选择 HSL 107 锁具，就是选择了对安全的承诺。



产品特点

- 采用优质材料制造，具有极高的耐用性和抗冲击能力。
- 内部机械部件经过严格测试，确保在各种恶劣环境下都能正常工作。
- 配备了防撬报警功能，一旦检测到异常震动或撬动，即可发出警报。
- 安装简便，只需按照说明书中的步骤操作即可。



Technische Beschreibung

Das Produkt ist ein HSL-Produkt, das für die Verwendung in der Industrie geeignet ist. Es besteht aus einem hochwertigen Material, das für eine lange Lebensdauer und hohe Belastbarkeit entwickelt wurde. Die Oberfläche ist glatt und leicht zu reinigen. Die Abmessungen sind 280 x 30 x 4 mm. Das Produkt ist in verschiedenen Farben erhältlich, darunter Schwarz, Silber und Gold. Die Montage erfolgt über eine einfache Schraubverbindung. Das Produkt ist für die Verwendung in der Industrie geeignet und ist für eine lange Lebensdauer und hohe Belastbarkeit entwickelt. Die Oberfläche ist glatt und leicht zu reinigen. Die Abmessungen sind 280 x 30 x 4 mm. Das Produkt ist in verschiedenen Farben erhältlich, darunter Schwarz, Silber und Gold. Die Montage erfolgt über eine einfache Schraubverbindung.

Technische Zeichnung

Die technische Zeichnung zeigt die Abmessungen und die Montageanleitung des Produkts. Die Abmessungen sind 280 x 30 x 4 mm. Die Montage erfolgt über eine einfache Schraubverbindung. Die Zeichnung zeigt die Abmessungen und die Montageanleitung des Produkts. Die Abmessungen sind 280 x 30 x 4 mm. Die Montage erfolgt über eine einfache Schraubverbindung.

Technische Zeichnung

Abmessungen	280 x 30 x 4 mm
Material	HSL
Abmessungen [mm]	280 x 30 x 4
Montageanleitung	Technische Zeichnung
Abmessungen [mm]	280 x 30 x 4
Material	HSL
Abmessungen [mm]	280 x 30 x 4
Material	HSL



XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX XXXXXXXX

7

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXX

XXXXX [kg]

3,2

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX [mm]

200 x 22 x 220

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX

500.000

XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXX [kN]

50

XXXXXXXXXX XXXXXXXX [%]

95% XXXXX XXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX mm

20

XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX XXX XXX XXXXXXXX [mm]

14