

MCS-Innenzylinder | IZ25.IZ



Produktbeschreibung

Der MCS-Innenzylinder IZ25.IZ eignet sich für den Einsatz an der Innenseite von Holz und Metallrahmentüren. Er ist mit einem Vierkantmitnehmer 6 mm für aufliegende Schlösser ausgestattet, passt für ein Lochbild größer 25 mm und wird mit rückseitigen Gewindebohrungen befestigt. Einsatzbeispiele sind EVVA-Zusatzkastenschlösser der Serie K920 sowie diverse Aufschrabschlösser.

Technische Information

Oberfläche	NI – Nickel MP – Messing poliert lackiert NP – Nickel poliert MS – Messing ML – Messing lackiert CR – Chrom CP – Chrom poliert PS – patiniert schwarz PB – patiniert braun
Zubehör	Spray FinLube
Sicherheitsmerkmale	Schließberechtigungsabfrage erfolgt über eine 8-fache Magnetisierung am Schlüssel durch gekapselt gelagerte, anschlagslose drehbare Magnetrotore links und rechts vom Schlüsselkanal (Berechtigungspositionen) Sicherheitselemente aus Hartmetall oder gehärtetem Stahl gegen Aufbohren und Ziehen
Technische Einbausituation	Einbau zusammen mit Sicherheitszusatzschloss K920
Lieferumfang	Innenzylinder mit Zusatzschloss K920
Produktcode	M.MCSR.AI.IZ25.IZ.[Oberfläche].[Zubehör]
Beispiel	MCS Innenzylinder für EVVA Zusatzschlösser, Oberfläche vernickelt mit K920: M.MCSR.AI.IZ25.IZ.NI.K920



Maßzeichnung

