

Mit dem patentierten System keyTec RPE von WINKHAUS lässt sich anspruchsvolle Schließtechnik jetzt auch flexibel und wirtschaftlich in Eigenheimen realisieren.

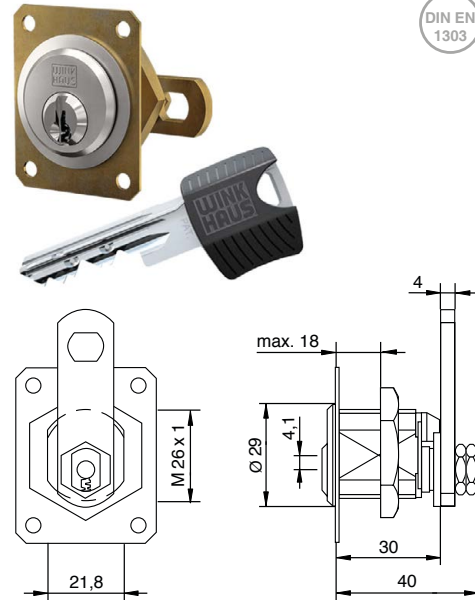
Ein neuartiger Kopierschutz gibt die Gewissheit, dass nur befugte Personen einen Nachschlüssel anfertigen können. Dies wird erreicht durch eine speziell ausgeprägte Rippe am Schlüssel, die im Schließzylinder durch eine Sperrkugel (protectBall) abgefragt wird.

Maße

- Einbautiefe: 40 mm
- Klemm-Maß (Hebel H1): 30 mm
- Einbaulochung: Ø 26 mm seitlich abgeflacht auf 22 mm

Technische Merkmale

- 5 gefederte massive Stiftzuhaltungen je Seite
- zusätzlich bis zu 8 seitliche federlos gesteuerte Radialstifte, die durch Bohrmulden (Kalotten) am Schlüssel abgefragt werden und dadurch den Abtastschutz verbessern
- Aufbohrschutz durch gehärtete, rostfreie Stahlstifte
- serienmäßiger Pickingschutz durch Spezialstifte
- Sperrkugel (protectBall) mit Rippenabfrage
- mehrfach parazentrische Schlüsselprofile für erhöhte Aufsperrsicherheit
- Kernstifte aus widerstandsfähiger Hartbronze
- verstärkte Schlüsselführung durch Spezialzylinderkerne
- Schließweg: 90°, Hebelweg: 90°
- Hebel rechts und links umstellbar
- für Materialstärken bis 18 mm
- Sicherungsblech
- nach DIN 18252 und EN 1303 gefertigt
- Patentschutz bis mindestens 2028



Ausführung

- konventionelles Schließsystem
- vertikale Schlüsselführung
- Zylindergehäuse: vernickelt
- Kombination mit Elektronik möglich (Mechatronikschlüssel oder Mechanikschlüssel mit integriertem Transponder zur Betätigung von elektronischen Komponenten wie elektronische Zylinder, Zutrittsleser oder elektronische Türbeschläge)

Sonderausstattung

- unterschiedliche Hebelvarianten (Standard-Schließhebel H1: A = 35 mm)
- Bei der Bestellung stets den gewünschten Schließweg angeben!

Einsatzgebiet

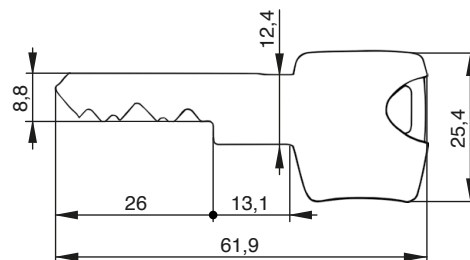
- Briefkästen, Schränke
- Eigenheime, kleine Unternehmen, Ladenlokale

Lieferumfang

- Briefkastenzylinder / Hebelzylinder inkl. 3 oder mehr Schlüssel
- Standard-Schließhebel H1: A = 35 mm
- Befestigungsmutter M26x1
- Sicherungsblech
- Sicherungskarte

Schlüssel

- Schlüsseldicke: 3 mm
- Zackenschlüssel aus verschleißfestem Neusilber
- ergonomisch geformter Schlüsselkopf für besseren Griff
- 13,1 mm Schlüsselhals für die Kombination aller gängigen Schutzbeschläge
- speziell geformte Schlüsselspitze für geringeren Verschleiß
- modernes Schlüsseldesign
- hochwertiger Kunststoffkappe in verschiedenen Farben zur individuellen Anpassung
- Kappen in 5 Farben: Schwarz (Standard), Blau, Gelb, Grün, Rot
- Materialstärke Kappe: 4,7 mm



* optional wählbar