

PRODUKTDATENBLATT



keyTec N-tra Knaufzylinder kurz

sullus®
SCHLIESSENLAGEN

Art.-Nr. WINK.NTRA.KZ09
Hersteller-Nr. N-tra 09

Das Wendeschlüsselsystem WINKHAUS keyTec N-tra System bietet einen ganz besonderen Komfort. Mit der neuen Schlüsselspitze und dem horizontalen Einschub lässt sich der Schlüssel noch leichter und sicherer in den Zylinder einführen. Durch seine abgerundete Schlüsselform schont der Wendeschlüssel zudem Hosen- und Handtaschen.

Neben der komfortablen Bedienung sorgen die 6 gefederten massiven Stiftzuhaltungen je Seite, die zusätzlich federlos gesteuerten Radialstifte und der serienmäßige Aufbohr- und Pickingschutz für einen hohen Manipulationsschutz des Wendeschlüsselsystems keyTec N-tra.

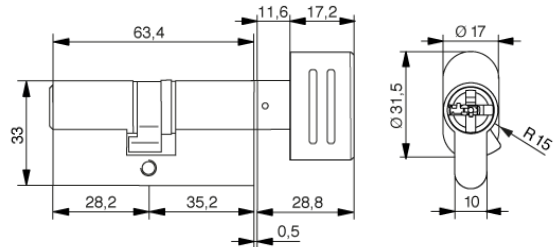
Grundlänge

- ab 28,2/35,2 mm
 - max. bis 28,2/45,2 mm
 - von Mitte Schließnase gemessen
 - Verlängerung in 5 mm Schritten
 - Der Knauf befindet sich stets auf der Zylinderinnenseite.



Technische Merkmale

- 6 gefederte massive Stiftzuhaltungen je Seite
 - bis zu 8 federlos gesteuerte Radialstifte auf 2 Schließebenen
 - 6-Stift System in 5-Stift-Abmessung
 - serienmäßiger Aufbohr- und Pickingschutz durch gehärtete, rostfreie Spezialstifte
 - Profilabfrage durch Fangstiftfunktion (Manipulationsschutz)
 - Kreuznut am Kern
 - Kernstifte aus rostfreiem Stahl
 - verstärkte Schlüsselführung durch Spezialzylinderkerne
 - nach DIN 18252 und EN 1303 gefertigt
 - Patentschutz bis mindestens 2029

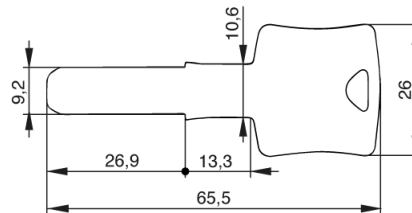


Ausführung

- Wendeschlüsselsystem
 - komfortable horizontale Schlüsseleinführung
 - Zylindergehäuse: vernickelt
 - einteiliger Schließbart aus Sinterstahl, untoxisch korrosionsgeschützt
 - von der Außenseite mit Schlüssel sperrbar, Innenseite mit Knauf
 - ovaler Knauf, handlicher und griffiger
 - Schlüssel kann zur Kupplungsfindung funktionsbedingt bis zu 355° leer drehen
 - Kombination mit Elektronik möglich (Mechatronikschlüssel oder Mechanikschlüssel mit integriertem Transponder zur Betätigung von elektronischen Komponenten wie elektronische Zylinder, Zutrittsleser oder elektronische Türbeschläge)

Schlüssel

- Schlüsseldicke: 3,4 mm
 - erhöhte Verschleißfestigkeit durch Neusilbermaterial
 - ergonomisch geformter Schlüsselkopf für besseren Griff
 - 13,3 mm Schlüsselhals für die Kombination aller gängigen Schutzbeschläge
 - abgerundete Schlüsselspitze für besseren Einführkomfort
 - modernes Schlüsseldesign



Sonderausstattung

- verschiedene Zylinderfärbungen *
 - seewasserbeständige Ausführung *
 - verschleißarme Ausführung *

Einsatzgebiet

- Haustüren, Verbindungstüren, Bürotüren, Innentüren, Außentüren, usw.
 - Innen- und Außenbereiche, in Verbindung mit DIN-Einsteckschlössern
 - öffentliche Einrichtungen, Schulen, Kindergärten
 - Geschäfte, Arztpraxen, Bürogebäude
 - Kleine Unternehmen, große Industrieanlagen

Lieferumfang

- Knaufzylinder kurz inkl. 3 oder mehr Schlüssel
 - Befestigungsschraube
 - Sicherungskarte

* durch diese Auswahl verlängert sich die Lieferzeit