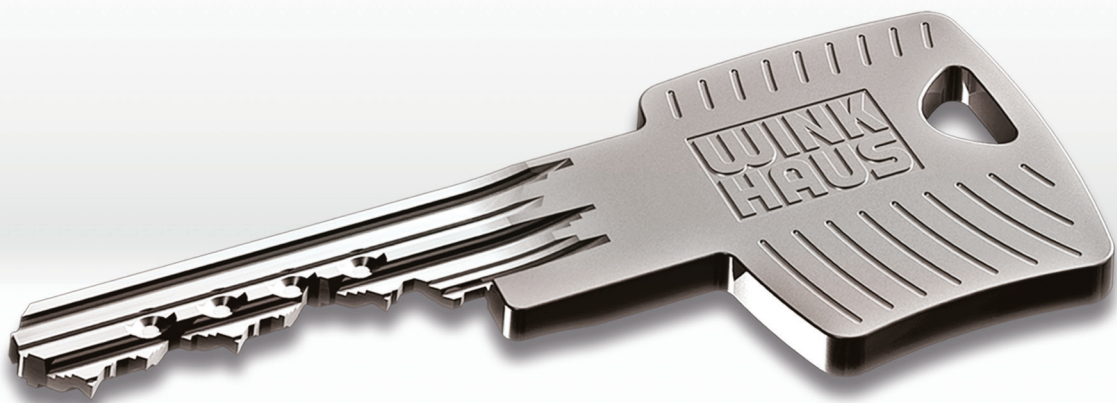


keyTec ZRV/ZRV6

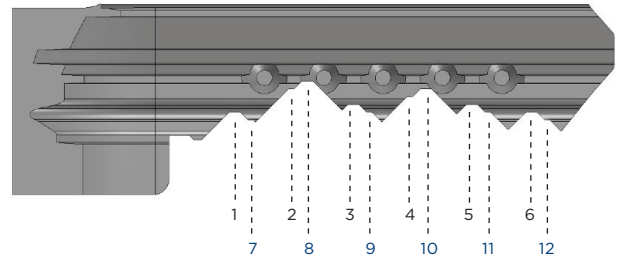
Twee profielen op een sleutel



1 sluitsysteem - 2 sluitrijen

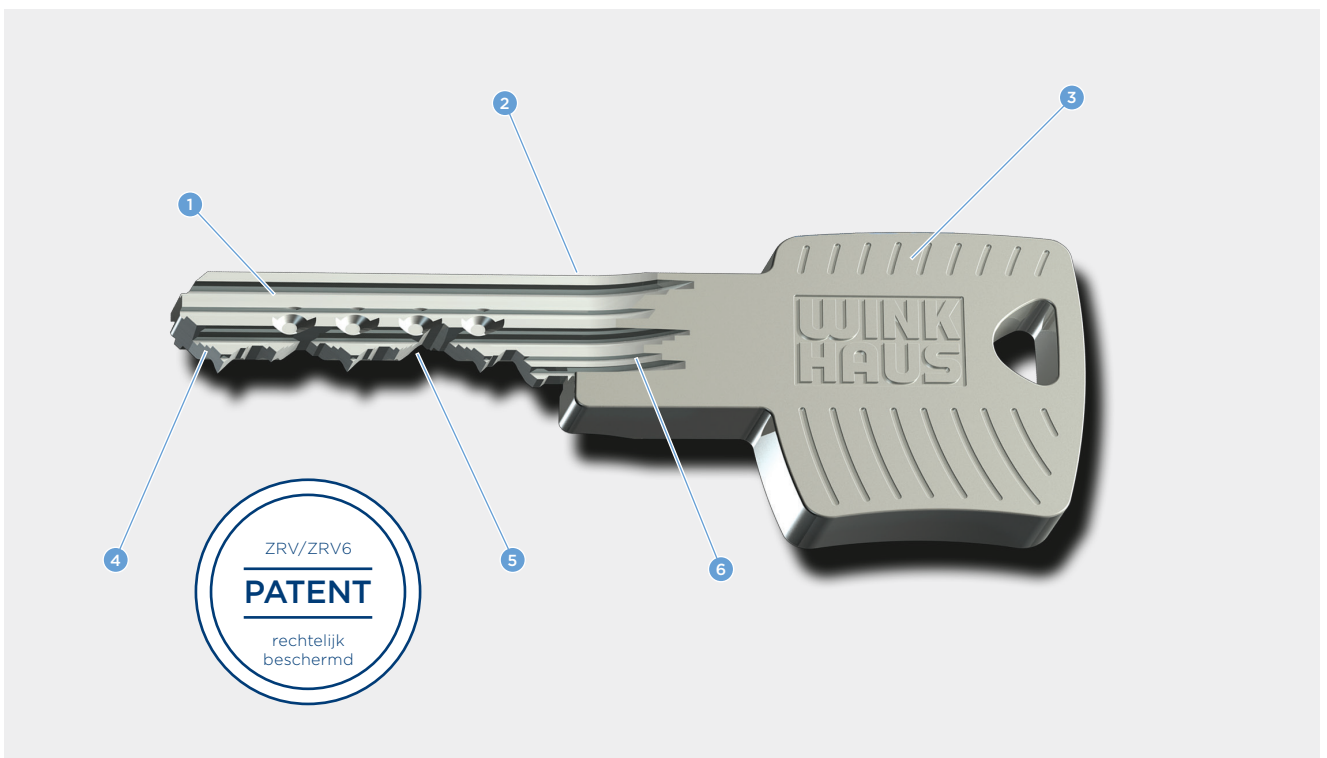
Het bijzondere van keyTec ZRV/ZRV6 is de extra rij sluitmogelijkheden op de sleutel. Twee verschillende sleutel-aanslagen in de cilinderkern creëren een extra sluitniveau, waardoor het sluitgeheim op maximaal 12 posities kan worden afgetast.

Het comfort en variabiliteit ontstaat door een A en B sluitrij, hierdoor kunnen grote en omvangrijke projecten worden gerealiseerd.



Sluiting A: zwart

Sluiting B: blauw



- | | | |
|---|---|--|
| <p>1 Verhoogde standaard veiligheid door max. 10 zijdelingse blokkeerstiften in de cilinderkern in combinatie met radiaalstiften in de cilinder.</p> <p>2 Hoge stabiliteit door versteviging van de sleutelrug.</p> | <p>3 Baanbrekend design door ergonomische sleutelkop</p> <p>4 Nog minder slijtage door nieuwe sleutelspits.</p> | <p>5 Hogere functionaliteit door de dubbele sluitcodering, met max. 12 controlepunten op de sleutel.</p> <p>6 Compatibel met modern veiligheidsbeslag dankzij een verlengde sleutelhals.</p> |
|---|---|--|

Technische specificaties

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> + Beschermd 5 stifts- (ZRV) en 6 stifts- (ZRV6) sluitsysteem + Tot max. 10 zijdelings afgetaste radiaalstiften + Dubbele sluitmogelijkheden door A+B sluiting + Meervoudig paracentrisch sleutelprofiel + Seriematige beveiliging tegen lockpicking | <ul style="list-style-type: none"> + Uitboor- en kerntrekbeveiliging (optioneel) + Boor en kerntrekbeveiliging volgens VdS/SKG/DIN/EN + Combinatie met toegangscontrolesysteem en het systeem blueChip/blueSmart mogelijk via geïntegreerde transponder |
|---|--|