



System keyTec RPS (CZB)

Bezpečnostní cylindrická vložka Winkhaus Systémy generálního a hlavních klíčů (SGHK)

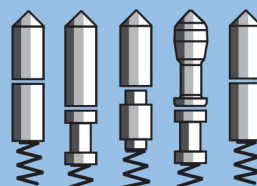
- + standardní provedení odpovídá ČSN EN 1303, všechna stavítka v tělese i válci (bubínku) ocelová
- + vybrané cylindrické vložky v rámci SGHK mohou disponovat úpravou (CZ - jednostranná, CZB - oboustranná) v bezpečnostní třídě RC4 dle ČSN EN 1627 – 1630
- + vybrané cylindrické vložky v rámci SGHK mohou disponovat úpravou (CZ - jednostranná, CZB - oboustranná) jako uzamykací systém typu 3 „SS4=3“ body dle certifikace NBÚ
- + právní ochrana proti neoprávněnému kopírování klíče: evropský patent č. EP 1 975 350 B1 (platný do roku 2028)
- + oboustranná blokace 2 až 8 bočních neodpružených blokovacích kolíků, tzv. „kalottů“, 1 blokovací kuličky a 2 válečků
- + zvýšená odolnost proti odvrtání v tělese i ve válci (bubínku) na speciální objednávku (BS - jednostranná, BSB - oboustranná)

- + široký sortiment technických provedení (viz. tabulka)
- + povrchové úpravy: N - saténový (matný) nikl, MM - matná mosaz, MP - leštěná mosaz
- + standard DIN zub, ozubené kolečko (10 zubů) a ČSN zub na speciální objednávku

System RPS (CZB)



Jednořadý 5-stavitkový
mechanismus
s ocelovými stavítky



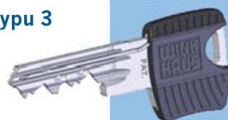
Barevné
varianty klíčů



Vícekrát překrytý, vyosený profil +
zvýšená odolnost proti odvrtání
(volitelně)



Patentováno!



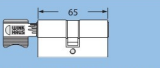
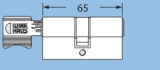
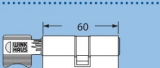
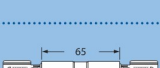
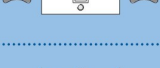
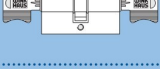
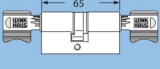
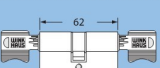
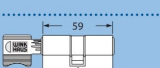
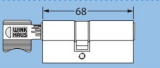
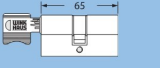
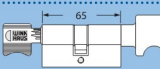
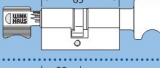
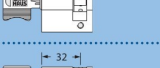

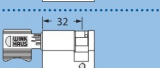
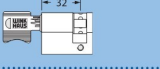


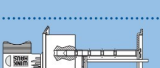
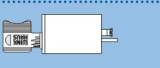
Až 8 oboustranných neodpružených
bočních blokovacích kolíků,
1 kulička a 2 válečky










Cylindrické vložky
v systémech generálního
a hlavních klíčů (SGHK)



Technická provedení - typy

	RPS 01	oboustranná, od rozměru 30+30 po 5 mm na obě strany
	RPS 01/15	oboustranná s funkcí volného běhu spojky, od rozměru 30+30 po 5 mm na obě strany
	RPS 06/15	oboustranná, zkrácená asymetrická s funkcí volného běhu spojky, rozměry 28+33, 28+38
	RPS 51	oboustranná s prostupovou spojkou, od rozměru 30+30 po 5 mm na obě strany
	RPS 51/Z	oboustranná s prostupovou spojkou a ozubeným kolečkem (10 zubů), od rozměru 30+30 po 5 mm na obě strany
	RPS 56	oboustranná, zkrácená asymetrická s prostupovou spojkou, rozměry 28+33, 28+38, 28+43
	RPS 57	oboustranná, zkrácená asymetrická s prostupovou spojkou, rozměry 28+35, 28+40, 28+45
	RPS 71	oboustranná, zkrácená, rozměry 27+27, 27+32, 27+37
	RPS 77	oboustranná, zkrácená, asymetrická, rozměry 27+35, 27+40, 27+45
	RPS 00/1	oboustranná, jednostranně slepá, od rozměru 30+30 po 5 mm na obě strany
	RPS 04	s knoflíkem, od rozměru 30+30 po 5 mm na obě strany
	RPS 09	s knoflíkem, asymetrická zkrácená, rozměry 28+33, 28+38, 28+43
	RPS 02	jednostranná, od rozměru 30+10 po 5 mm
	RPS 02/15	jednostranná s funkcí volného běhu spojky, od rozměru 30+10 po 5 mm
	RPS 02/2	jednostranná, cesta zubu 180° horem, od 30+10 po 5 mm
	RPS 02/3	jednostranná, cesta zubu 180° spodem, rozměr 30+10
	RPS 02/Z16	jednostranná s fixačním otvorem Ø M4 zezadu, rozměr 30+10,
	RPS 85	visací zámek, tvrzený třmen Ø 8 mm, světla výška třmenu 28 mm, samozapadací, matná mosaz
	RPS 85/1	visací zámek, tvrzený třmen Ø 8 mm, světla výška třmenu 64 mm, samozapadací, matná mosaz
	RPS 27	pro přídavný zámek
	RPS 27/1	pro přídavný zámek

Technická provedení - typy

	RPS 27/A 34	průmyslová
	RPS 28	se závitem na tělese
	RPS 39/33	nábytková
	RPS 36/10	nábytková
	RPS 36/21	nábytková
	Krabicka	„Rozbij sklo a vezmi klíč“
	Skříňka	Uzamykatelné skříňky na klíče od 30 háčků do 300 háčků

Volitelné příslušenství

- nástroj na měření cylindrických vložek



STUPEŇ ZABEZPEČENÍ VÝROBKU - RC	
5	bezpečnostní-velmi vysoká odolnost RC 5 - RC 6
4	bezpečnostní-vysoká odolnost RC 4
3	bezpečnostní-zvýšená odolnost RC 3
2	základní odolnost RC 2
1	stavební - bez odolnosti RC 1



Always precise

**WINK
HAUS**