

Comparatif cylindres

	<u>CISA TEKNO</u>	<u>ISEO R9</u>	<u>ISEO R6</u>	<u>ISEO F5</u>
<u>Caractéristiques techniques</u>				
nbre goupilles	10 (6 actives, 4 passives)	6 goupilles des 2 côtés - 4 contre-goupilles champignon	6 goupilles	5 goupilles
corps cylindre	laiton massif mat nickelé	laiton massif mat nickelé	inox mat nickelé	laiton massif mat nickelé
type de clé	à trou - réversible laiton nickelé	à trou - réversible Maillechort	à trou - réversible laiton nickelé	à dents verticales laiton nickelé
numéro sur clé	oui	oui	oui	oui
brevet clé	brevet sur design	brevet CSR sur l'extrémité	non	non
carte de propriété	oui	oui	non	non
livré avec	vis de fixation , 3 clés, carte	vis de fixation , 3 clés, carte	vis de fixation, 5 clés, carte de réapprovisionnement	vis de fixation, 3 clés
protection contre le bumping (BKP)	oui	oui	oui	non
protection anti-forage	oui	oui	oui	non
protection anti-crochetage	Goupilles acier inox Oui goupilles divisées et ressorts spéciaux	Goupilles acier inox Oui goupilles champignon	1 goupille acier dans le stator oui	oui
protection anti-arrachement	Oui panneton saillant	oui	oui	non
protection anti-casse	non	oui barre acier en U	non	non
capacités d'organigramme	63.000 cylindres différents par clé passe	oui	uniquement sur n° et s'ouvrant	oui
brevets/homologations	SKG**, conforme EN 1303	SKG**, conforme EN 1303	non	non
Fonction danger	oui en standard	oui en standard	en option	non