

Caractéristiques

Matériau	Acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé
conçu pour	Robinet à boisseau sphérique de bloc



Article

Désignation	pour ouverture de clé (mm)	Épaisseur (mm)
BK ANSCHLAG SW 09	9	3,00
BK ANSCHLAG SW 12	12	3,50
BK ANSCHLAG SW 14	14	4,00
BK ANSCHLAG SW 17	17	5,00
BK ANSCHLAG SW 19	19	5,00

pièce de rechange pour les produits suivants

3 BKHL LK / 3 BKHS LK	Robinet à boisseau sphérique 3 voies (modèle bloc)
BKN	Robinet à boisseau sphérique 2 voies (modèle bloc)
3 BKR L	Robinet à boisseau sphérique 3 voies (modèle bloc)
3 BKR T	Robinet à boisseau sphérique 3 voies (modèle bloc)
BKHL / BKHS	Robinet à boisseau sphérique 2 voies (modèle bloc)
4 BKHL T / 4 BKHS T	Robinet à boisseau sphérique 4 voies
3 BKR LK	Robinet à boisseau sphérique 3 voies (modèle bloc)
4 BKHL X / 4 BKHS X	Robinet à boisseau sphérique 4 voies
4 BKHL L / 4 BKHS L	Robinet à boisseau sphérique 4 voies
3 BKR TK	Robinet à boisseau sphérique 3 voies (modèle bloc)
BK GFS	Robinet à boisseau sphérique 2 voies (modèle bloc)
BKR	Robinet à boisseau sphérique 2 voies (modèle bloc)
3 SKR LK VZ	Robinet à boisseau sphérique 3 voies, modèle forgé
SK SF / SK SF6	Robinet à boisseau sphérique 2 voies, modèle forgé
SK SF GFS	Robinet à boisseau sphérique 2 voies, modèle forgé
3 BKHL T / 3 BKHS T	Robinet à boisseau sphérique 3 voies (modèle bloc)
3 BKHL L / 3 BKHS L	Robinet à boisseau sphérique 3 voies (modèle bloc)
3 SKR TK	Robinet à boisseau sphérique 3 voies, modèle forgé
SK GFS	Robinet à boisseau sphérique 2 voies, modèle forgé
4 BKR X	Robinet à boisseau sphérique 4 voies
4 BKR L	Robinet à boisseau sphérique 4 voies
4 BKR T	Robinet à boisseau sphérique 4 voies
BK SF / BK SF6	Robinet à boisseau sphérique 2 voies (modèle bloc)
BK SF GFS	Robinet à boisseau sphérique 2 voies (modèle bloc)
3 BKHL TK	Robinet à boisseau sphérique 3 voies (modèle bloc)