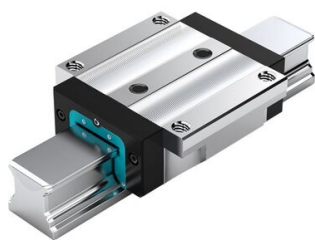


BOSCH REXROTH Chariot série R1651.1



Caractéristiques

Série: R1651.1

Forme de construction: FNS

Forme de construction largeur: Bride

Forme de construction longueur: Standard

Forme de construction hauteur: Standard

Matériau: Acier au carbone

| Constructeur ID | Taille | Classe de précharge | Classe de précision | Article |
|--------------------|--------|---------------------|---------------------|----------|
| KWC-055-FNS-C0-H-2 | 55 | C0 | H | 23554910 |
| KWC-055-FNS-C0-N-2 | 55 | C0 | N | 23554912 |
| KWC-055-FNS-C1-S-2 | 55 | C1 | SP | 23554895 |
| KWC-055-FNS-C1-U-2 | 55 | C1 | Up | 23554901 |
| KWC-055-FNS-C2-H-2 | 55 | C2 | H | 23554904 |
| KWC-055-FNS-C2-N-2 | 55 | C2 | N | 23554905 |
| KWC-055-FNS-C2-P-2 | 55 | C2 | P | 23554903 |
| KWC-055-FNS-C2-S-2 | 55 | C2 | SP | 23554902 |
| KWC-055-FNS-C2-U-2 | 55 | C2 | Up | 23554906 |
| KWC-055-FNS-C3-P-2 | 55 | C3 | P | 23554908 |
| KWC-055-FNS-C3-S-2 | 55 | C3 | SP | 23554907 |
| KWC-055-FNS-C3-U-2 | 55 | C3 | Up | 23554909 |
| KWC-065-FNS-C0-H-2 | 65 | C0 | H | 23554928 |
| KWC-065-FNS-C0-N-2 | 65 | C0 | N | 23554930 |
| KWC-065-FNS-C1-H-2 | 65 | C1 | H | 23554916 |
| KWC-065-FNS-C1-N-2 | 65 | C1 | N | 23554918 |
| KWC-065-FNS-C1-P-2 | 65 | C1 | P | 23554915 |
| KWC-065-FNS-C1-S-2 | 65 | C1 | SP | 23554914 |
| KWC-065-FNS-C1-U-2 | 65 | C1 | Up | 23554919 |
| KWC-065-FNS-C2-H-2 | 65 | C2 | H | 23554922 |
| KWC-065-FNS-C2-N-2 | 65 | C2 | N | 23554923 |
| KWC-065-FNS-C2-P-2 | 65 | C2 | P | 23554921 |
| KWC-065-FNS-C2-S-2 | 65 | C2 | SP | 23554920 |
| KWC-065-FNS-C2-U-2 | 65 | C2 | Up | 23554924 |
| KWC-065-FNS-C3-P-2 | 65 | C3 | P | 23554926 |
| KWC-065-FNS-C3-S-2 | 65 | C3 | SP | 23554925 |
| KWC-065-FNS-C3-U-2 | 65 | C3 | Up | 23554927 |

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.