

BOSCH REXROTH Führungswagen Serie R1622..2



Merkmale

Serie: R1622..2

Bauform: SNS

Bauform Breite: Schmal

Bauform Länge: Standard

Bauform Höhe: Standard

Material: Kohlenstoffstahl

Hersteller ID	Grösse	Vorspannungsklasse	Genauigkeitsklasse	Artikel
KWD-015-SNS-C0-H-1	15	C0	H	23553512
KWD-015-SNS-C0-H-1	15	C0	H	23553514
KWD-015-SNS-C0-N-1	15	C0	N	23553522
KWD-015-SNS-C0-N-1	15	C0	N	23553525
KWD-015-SNS-C0-N-1	15	C0	N	23553524
KWD-015-SNS-C1-H-1	15	C1	H	23553483
KWD-015-SNS-C1-H-1	15	C1	H	23553481
KWD-015-SNS-C1-N-1	15	C1	N	23553491
KWD-015-SNS-C1-N-1	15	C1	N	23553489
KWD-015-SNS-C1-P-1	15	C1	P	23553477
KWD-015-SNS-C1-P-1	15	C1	P	23553476
KWD-015-SNS-C2-H-1	15	C2	H	23553502
KWD-015-SNS-C2-N-1	15	C2	N	23553506
KWD-015-SNS-C2-P-1	15	C2	P	23553498
KWD-020-SNS-C0-H-1	20	C0	H	23553778
KWD-020-SNS-C0-N-1	20	C0	N	23553789
KWD-020-SNS-C0-N-1	20	C0	N	23553790
KWD-020-SNS-C0-N-1	20	C0	N	23553788
KWD-020-SNS-C1-H-1	20	C1	H	23553747
KWD-020-SNS-C1-H-1	20	C1	H	23553749
KWD-020-SNS-C1-N-1	20	C1	N	23553755
KWD-020-SNS-C1-N-1	20	C1	N	23553756
KWD-020-SNS-C1-N-1	20	C1	N	23553757
KWD-020-SNS-C2-H-1	20	C2	H	23553768
KWD-020-SNS-C2-H-1	20	C2	H	23553769
KWD-020-SNS-C2-N-1	20	C2	N	23553772
KWD-020-SNS-C2-P-1	20	C2	P	23553764
KWD-020-SNS-C2-P-1	20	C2	P	23553765
KWD-025-SNS-C0-H-1	25	C0	H	23553567
KWD-025-SNS-C0-H-1	25	C0	H	23553569
KWD-025-SNS-C0-N-1	25	C0	N	23553577
KWD-025-SNS-C1-H-1	25	C1	H	23553536
KWD-025-SNS-C1-H-1	25	C1	H	23553538
KWD-025-SNS-C1-N-1	25	C1	N	23553544
KWD-025-SNS-C1-N-1	25	C1	N	23553546
KWD-025-SNS-C1-P-1	25	C1	P	23553531
KWD-025-SNS-C2-H-1	25	C2	H	23553557
KWD-025-SNS-C2-H-1	25	C2	H	23553558
KWD-025-SNS-C2-N-1	25	C2	N	23553561
KWD-025-SNS-C2-P-1	25	C2	P	23553553
KWD-025-SNS-C2-P-1	25	C2	P	23553554
KWD-030-SNS-C0-H-1	30	C0	H	23553723

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/2

Hersteller ID	Grösse	Vorspannungsklasse	Genauigkeitsklasse	Artikel
KWD-030-SNS-C0-N-1	30	C0	N	23553733
KWD-030-SNS-C1-H-1	30	C1	H	23553690
KWD-030-SNS-C1-H-1	30	C1	H	23553692
KWD-030-SNS-C1-N-1	30	C1	N	23553700
KWD-030-SNS-C1-N-1	30	C1	N	23553702
KWD-030-SNS-C1-P-1	30	C1	P	23553685
KWD-030-SNS-C2-H-1	30	C2	H	13472886
KWD-030-SNS-C2-N-1	30	C2	N	23553717
KWD-030-SNS-C2-P-1	30	C2	P	23553709
KWD-035-SNS-C0-H-1	35	C0	H	23553626
KWD-035-SNS-C0-H-1	35	C0	H	23553624
KWD-035-SNS-C0-N-1	35	C0	N	23553634
KWD-035-SNS-C1-H-1	35	C1	H	23553591
KWD-035-SNS-C1-H-1	35	C1	H	23553593
KWD-035-SNS-C1-N-1	35	C1	N	23553603
KWD-035-SNS-C1-N-1	35	C1	N	23553601
KWD-035-SNS-C1-P-1	35	C1	P	23553586
KWD-035-SNS-C2-H-1	35	C2	H	23553614
KWD-035-SNS-C2-P-1	35	C2	P	23553610
KWD-045-SNS-C0-H-1	45	C0	H	23553655
KWD-045-SNS-C0-N-1	45	C0	N	23553658
KWD-045-SNS-C1-N-1	45	C1	N	23553648
KWD-045-SNS-C2-N-1	45	C2	N	23553653

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 2/2