



## SKF Nadel-Axialkugellager ohne Innenring Einseitig wirkend Serie: NKX

Kombinierte Nadellager sind Radiallager mit einem belastbaren Axialteil. Sie werden als Stütz- oder Festlager eingesetzt und lassen keine Schiefstellungen zwischen Welle und Gehäuse zu. Die Lager gibt es ohne und mit Innenring. Lager ohne Innenring werden verwendet, wenn die Welle gehärtet und geschliffen ist.

### Merkmale

**Serie:** NKX

**Variante:** Einseitig wirkend

**Ausführung:** ohne Innenring

**Mit Abdeckkappe:** Nein

Hersteller ID	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Artikel
	mm	mm	mm	
NKX 10 TN	10	19	23	23767634
NKX 12	12	21	23	24003945
NKX 15	15	24	23	23767637
NKX 17	17	26	25	23767638
NKX 20	20	30	30	23767640
NKX 25	25	37	30	24003948
NKX 30	30	42	30	23767641
NKX 30/W64	30	47	30	13200405
NKX 35	35	47	30	24003950
NKX 40	40	52	32	23767644
NKX 45	45	58	32	24003951
NKX 50	50	62	35	23767647
NKX 60	60	72	40	23767649
NKX 70	70	85	40	23767651

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 1/1