



## KTR ROTEX GS Klemmnabe Ausführung 2.1 einfach geschlitzt mit Passfedernut

### Merkmale

**Serie:** Rotex GS

Typ	Grösse	Version	Material	Bohrung mm	Artikel
Nabe	9	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	6	17316572
Nabe	9	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	8	17319223
Nabe	9	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	9	17316178
Nabe	9	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	10	17317962
Nabe	12	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	10	17325181
Nabe	12	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	12	17321848
Nabe	14	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	6	17323798
Nabe	14	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	8	17315719
Nabe	14	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	9	17321994
Nabe	14	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	10	17322029
Nabe	14	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	11	17318965
Nabe	14	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	12	17322315
Nabe	14	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	14	17315391
Nabe	14	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	15	17322346
Nabe	14	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	16	17316231
Nabe	19	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	22	17325840
Nabe	19	Einfach geschlitzt, mit Passfedernut	Aluminium	24	17320340

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

PR\_RCO023\_0078\_IB\_DE\_18.05.2024