



## KUKKO Innenabzieher Typ 21

Description	Artikel
Kugellager-InnenauszieherGröße 1 - 12-16mm	23085815
Kugellager-InnenauszieherGröße 3 - 18-23mmInnensechskantschlüssel mit T-Griff Typ 5850 CV-Stahl 10x200mm	23085817
Kugellager-InnenauszieherGröße 6 - 35-46mmInnensechskantschlüssel mit T-Griff Typ 5850 CV-Stahl 2x5mm	23085820
Kugellager-InnenauszieherGröße 02 - 10-14mmInnensechskantschlüssel mit T-Griff Typ 5850 CV-Stahl 4x100mm	23085814
Innensechskantschlüssel mit T-Griff Typ 5850 CV-Stahl 4x200mmKugellager-InnenauszieherGröße 2 - 14-19mm	23085816
Innensechskantschlüssel mit T-Griff Typ 5850 CV-Stahl 6x100mmKugellager-InnenauszieherGröße 01 - 8-12mm	23085813
Innensechskantschlüssel mit T-Griff Typ 5850 CV-Stahl 6x150mmKugellager-InnenauszieherGröße 5 - 28-40mm	23085819
Innensechskantschlüssel mit T-Griff Typ 5850 CV-Stahl 8x200mmKugellager-InnenauszieherGröße 8 - 56-70mm	23085822
Kugellager-InnenauszieherGröße 7 - 45-58mmInnensechskantschlüssel mit T-Griff Typ 5850 CV-Stahl 8x100mm	23085821
Kugellager-InnenauszieherGröße 4 - 20-30mmInnensechskantschlüssel mit T-Griff Typ 5850 CV-Stahl 2x100mm	23085818
Kugellager-InnenauszieherGröße 9 - 70-100mmKugellager-InnenauszieherGröße 9	23085950

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