

FESTO Zahnriemenachseinheit ELGS-TB



Merkmale

Serie: ELGS-TBK

Typ: Simplified Motion

Description	Artikel
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-45-1000-ST-M-H1-PLK-AA 8083670	14170450
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-45-1200-ST-M-H1-PLK-AA 8083671	14170451
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-45-1500-ST-M-H1-PLK-AA 8083672	14170452
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-45-200-ST-M-H1-PLK-AA 8083665	14170435
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-45-300-ST-M-H1-PLK-AA 8083666	14170436
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-45-500-ST-M-H1-PLK-AA 8083667	14170439
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-45-600-ST-M-H1-PLK-AA 8083668	14170440
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-45-800-ST-M-H1-PLK-AA 8083669	14170442
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-60-1000-ST-M-H1-PLK-AA 8083575	14170445
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-60-1200-ST-M-H1-PLK-AA 8083576	14170446
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-60-1500-ST-M-H1-PLK-AA 8083577	14170447
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-60-1800-ST-M-H1-PLK-AA 8083578	14170448
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-60-2000-ST-M-H1-PLK-AA 8083579	14170449
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-60-200-ST-M-H1-PLK-AA 8083570	14170437
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-60-300-ST-M-H1-PLK-AA 8083571	14170438
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-60-500-ST-M-H1-PLK-AA 8083572	14170441
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-60-600-ST-M-H1-PLK-AA 8083573	14170443
Zahnriemenachseinheit ELGS-TB-KF-60-800-ST-M-H1-PLK-AA 8083574	14170444

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