



FORMAT Werkzeugmodul leer Typ 6175

Description	Artikel
Werkzeugmodul 1/3 Ringmaulschlüssel Joker	14591036
Werkzeugmodul 1/3 Schraubendreher	14474179
Werkzeugmodul 1/3 Schraubendreher	14591040
Werkzeugmodul 1/3 Steckschlüssel 1/2" Zyklus und Haltefunktion	14591038
Werkzeugmodul 1/3 Steckschlüssel 1/4" Zyklus und Haltefunktion	14591037
Werkzeugmodul 1/3 Schraubendreher Torx	14407600
Werkzeugmodul 2/3 Zangen	14591041
Werkzeugmodul 2/3 Schraubendreher VDE	14591039
Werkzeugmodul leer für 61750005	12521308
Werkzeugmodul leer für 61750010	12521309
Werkzeugmodul leer für 61750015	12521310
Werkzeugmodul leer für 61750020	12521311
Werkzeugmodul leer für 61750025	12521312
Werkzeugmodul leer für 61750030	12521313
Werkzeugmodul leer für 61750035	12521314
Werkzeugmodul leer für 61750040	12521315
Werkzeugmodul leer für 61750045	12521316
Werkzeugmodul leer für 61750050	12521317
Werkzeugmodul leer für 61750055	12521318
Werkzeugmodul leer für 61750065	12521320
Werkzeugmodul leer für 61750070	12521321
Werkzeugmodul leer für 61750075	12521322
Werkzeugmodul leer für 61750080	12521323
Werkzeugmodul 1/3 Ratschenringschlüssel schwenkbar	14568064
Werkzeugmodul 1/3 Steckschlüssel 1/2"	14568103
Werkzeugmodul 1/3 Steckschlüssel 1/4"	14568105
Werkzeugmodul 1/3 Steckschlüssel 3/8"	14568106
Werkzeugmodul 2/3 T-Griff Steckschlüssel	14568071
Werkzeugmodul 2/3 Abzieher	14568122
Werkzeugmodul 2/3 Ratschenringschlüssel	14568120
Werkzeugmodul 1/3 Sicherungsringzangen	14572842
Werkzeugmodul 1/3 leer 1 Fach Kunststoff	14400679
Werkzeugmodul 1/3 leer 5 Fächer Kunststoff	14400681
Werkzeugmodul 1/3 Zangen	14572844
Werkzeugmodul 1/3 Zangen MIG	14568115
Werkzeugmodul 1/3 Zangen VDE	14572845
Werkzeugmodul 1/3 Schraubendreher Zange VDE	14568065
Werkzeugmodul 1/3 Schraubendreher SwissGrip	14572843
Werkzeugmodul 1/3 Steckschlüsseleinsätze 1/2" Innensechskant	14568054
Werkzeugmodul 1/3 Steckschlüsseleinsätze 1/2" T	14568055
Werkzeugmodul 1/3 Drehmoment 1/2"	14568109
Werkzeugmodul 1/3 Drehmoment 1/4"	14568110
Werkzeugmodul 1/3 Drehmoment 3/8"	14568111

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

Description	Artikel
Werkzeugmodul 1/9 Bit-Sortiment	14568116
Werkzeugmodul 1/9 leer 1 Fach	14568117
Werkzeugmodul 1/9 Schraubendreher Stubby	14568069
Werkzeugmodul 2/3 Ratschenringschlüssel umschaltbar	14568074
Werkzeugmodul 2/3 Schraubendreher VDE slim	14572846
Werkzeugmodul 2/3 T-Griff Innensechskant mit Seitenantrieb	14568075
Werkzeugmodul 2/3 T-Griff Innensechskant	14572848
Werkzeugmodul 2/3 T-Griff Innensechskant	14572847
Werkzeugmodul 2/3 T-Griff Torx	14572849
Werkzeugmodul 2/3 T-Griff Torx	14572850
Werkzeugmodul 2/3 T-Griff Torx mit Seitenantrieb	14568076
Werkzeugmodul 2/9 Crimpen	14568123
Werkzeugmodul 2/9 Winkelschraubendreher- Sätze Innensechskant Torx	14568078
Werkzeugmodul 2/9 Zangen	14568126
Werkzeugmodul 2/9 Zangen VDE	14568127
Werkzeugmodul 2/9 Steckschlüssel 1/4"	14568124
Werkzeugmodul 2/9 Steckschlüssel- Schraubendreher	14568077
Werkzeugmodul 2/9 Abisolieren	14568125
Werkzeugmodul 1/3 Kraftsteckschlüssel	14572919

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