



TOOLKIT

TOOLKIT



- ▶ WORK WITH COMFORT
- ▶ TOOLKIT FOR ELECTRONICS
- ▶ DESIGNED FOR PROFESSIONALS
- ▶ 63 HIGH-QUALITY TOOLS INSIDE
- ▶ PACKED IN AN ARTIFICIAL LEATHER ZIPPED CASE



GET THE RIGHT TOOL



TOOLKIT



FEATURES

- Anti-static wrist strap
- Reverse action tweezers. Length: 115 mm
- Three prongs holder. Overall length: 118 mm. Diameter: 7 mm
- Mirror with 2-piece foldable handle. Handle length: 185 mm. Mirror diameter: 32 mm
- Screwdriver flat (+). Length without the handle: 150 mm. Bit diameter: 5 mm. Magnetic bit
- Screwdriver flat (-). Length without the handle: 100 mm. Bit diameter: 3 mm. Magnetic bit
- Screwdriver flat (+). Length without the handle: 75 mm. Bit diameter: 2.4 mm. Magnetic bit
- Screwdriver square (+). Length without the handle: 150 mm. Bit diameter: 5 mm. Magnetic bit
- Screwdriver square (-). Length without the handle: 100 mm. Bit diameter: 3 mm. Magnetic bit
- Screwdriver square (+). Length without the handle: 75 mm. Bit diameter: 2.4 mm. Magnetic bit
- 7 Pcs socket: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11mm
- Solder aid tool (straight pricker + chisel). Overall length: 180 mm. Handle length: 75 mm
- Solder aid tool (bent pricker + chisel). Overall length: 180 mm. Handle length: 75 mm
- Solder aid tool (metal brush + file). Overall length: 180 mm. Handle length: 75 mm
- Wire stripper
- Reversible screwdriver
- Extension for sockets. Overall length: 75 mm. Both ends square: male/female
- Extension for bits. Overall length: 60 mm. Both ends hex: male/female
- IC inserter. Length: 22 mm. Working surface size: 34 mm*15 mm
- IC inserter. Length: 22 mm. Working surface size: 20 mm*7 mm
- IC extractor. Length: 104 mm
- IC extractor. Length: 100 mm. Width: 40 mm
- Plastic spare parts tube. Length: 155 mm. Diameter: 21 mm
- Brush. Length: 160 mm. Diameter: 17 mm
- Desoldering pump. Metal case. The tip is made from heat-tolerant plastic. Length: 200 mm. Diameter: 20 mm
- Soldering wick. Size: 2 mm. Length: 15 m
- Holder for soldering iron with cleaning material. Size (L*W*H): 47 mm*40 mm*12 mm
- Adjustable wrench. Length: 155 mm. Can be adjusted up to: 19 mm
- Soldering wick in plastic bottle. Bottle size (length*diameter): 93 mm*17 mm
- Digital multimeter
- Soldering iron
- Nipper. Overall length: 112 mm
- Long nose pliers. Overall length: 133 mm
- Voltage test screwdriver 110-220V. Length: 140 mm
- Flashlamp with 2 dry batteries 1.5V. Length: 142 mm
- Bits group
- Flat 5 mm
- Flat 3 mm
- Square 5 mm
- Square 3 mm
- 7 pcs Hex Key: 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0 mm
- Star 2.4 mm
- Star 2 mm
- Star less than 2 mm
- U-shape 6.2 mm
- U-shape 5 mm
- U-shape 4.6 mm
- U-shape 3.5 mm
- Flat 7 mm
- Square 7 mm
- Adapter for sockets



EIGENSCHAFTEN

- Antistatisches Band
- Inverser Pinzet. Länge: 115 mm
- Anlegewerkzeug. Gesamtlänge: 118 mm. Durchmesser: 7 mm
- Spiegel mit 2-teiligem, faltbarem Griff. Grifflänge: 185 mm. Spiegeldurchmesser: 32 mm
- Schlitzschraubendreher (+). Länge ohne Griff: 150 mm. Bit Durchmesser: 5 mm. Magnetischer Bit
- Schlitzschraubendreher (-). Länge ohne Griff: 100 mm. Bit Durchmesser: 3 mm. Magnetischer Bit
- Schlitzschraubendreher (+). Länge ohne Griff: 75 mm. Bit Durchmesser: 2.4 mm. Magnetischer Bit
- Kreuzschraubendreher (+). Länge ohne Griff: 150 mm. Bit Durchmesser: 5 mm. Magnetischer Bit
- Kreuzschraubendreher (-). Länge ohne Griff: 100 mm. Bit Durchmesser: 3 mm. Magnetischer Bit
- Kreuzschraubendreher (+). Länge ohne Griff: 75 mm. Bit Durchmesser: 2.4 mm. Magnetischer Bit
- 7 Stück Steckschlüsselset: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 mm
- Lot-Hilfswerkzeug (gerader Vorstecher + Meißel). Gesamtlänge 180 mm. Grifflänge: 75 mm
- Lot-Hilfswerkzeug (gebogener Vorstecher + Meißel). Gesamtlänge 180 mm. Grifflänge: 75 mm
- Lot-Hilfswerkzeug (Metallbürste + Feile). Gesamtlänge 180 mm. Grifflänge: 75 mm
- Abstreifzange
- Umschaltbarer Schraubendreher
- Verlängerung für Steckschlüssel. Gesamtlänge: 75 mm. Beide Enden Schlitz: männlich/weiblich
- Verlängerung für Bits. Gesamtlänge: 60 mm. Beide Enden Sechskant: männlich/weiblich
- IC Einsetzwerkzeug. Länge: 22 mm. Größe der Arbeitsoberfläche: 34 mm*15 mm
- IC Einsetzwerkzeug. Länge: 22 mm. Größe der Arbeitsoberfläche: 20 mm*7 mm
- IC Entnahmewerkzeug. Länge: 104 mm
- IC Entnahmewerkzeug. Länge: 100 mm. Breite: 40 mm
- Kunststoff-Röhren für Zubehör. Länge: 155 mm. Durchmesser: 21 mm
- Bürste. Länge 160 mm. Durchmesser: 17 mm
- Entlötpumpe. Metallgehäuse. Spitze aus hitzebeständigem Kunststoff. Länge: 200 mm. Durchmesser: 20 mm
- Halter für Lötlöten mit Reinigungsmaterial. Größe (L*W*H): 47 mm*40 mm*12 mm
- Einstellbarer Ratsche. Länge: 155 mm. Einstellbar bis zu 19 mm
- Lötlöcher in Plastikflasche. Flaschengröße (Länge*Durchmesser): 93 mm*17 mm
- Digitales Messgerät
- Lötlöten
- Zuckzange. Gesamtlänge: 112 mm
- Lange Flachzange. Gesamtlänge: 133 mm
- Spannungsprüfer-Schraubendreher 110-220V. Länge 140 mm
- Blitztempe mit 2 Trockenbatterien 1.5V. Länge: 142 mm
- Bit-Satz
- Schlitz 5 mm
- Schlitz 3 mm
- Kreuz 5 mm
- Kreuz 3 mm
- 7 Stück Innensechskant: 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0 mm
- Torx 2.4 mm
- Torx 2 mm
- Torx kleiner als 2mm
- U-förmig 6.2 mm
- U-förmig 5 mm
- U-förmig 4.6 mm
- U-förmig 3.5 mm
- Schlitz 7 mm
- Kreuz 7 mm
- Adapter für Steckschlüsselersatz



KENMERKEN

- Spreidstaaf. Lengte: 115 mm
- Driepoot houder griep. Lengte: 118 mm. Diameter: 7 mm
- Spiegel met inklapbare handgreep. Lengte met handvat: 185 mm. Spiegel diameter: 32 mm
- Schroevendraaier (+). Lengte zonder handvat: 150 mm. Magnetiesche bit. Diameter: 5 mm
- Schroevendraaier (-). Lengte zonder handvat: 100 mm. Magnetiesche bit. Diameter: 3 mm
- Schroevendraaier (+). Lengte zonder handvat: 75 mm. Magnetiesche bit. Diameter: 2.4 mm
- Kruiskop schroevendraaier. Lengte zonder handvat: 150 mm. Magnetiesche bit. Diameter: 5 mm
- Kruiskop schroevendraaier. Lengte zonder handvat: 100 mm. Magnetiesche bit. Diameter: 3 mm
- Kruiskop schroevendraaier. Lengte zonder handvat: 75 mm. Magnetiesche bit. Diameter: 2.4 mm
- 7 delige bit set: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 mm
- Solder hulp (griem + beitel). Totale lengte: 180 mm. Handvat lengte: 75 mm
- Solderer hulp (gebogen priem + beitel). Totale lengte: 180 mm. Handvat lengte: 75 mm
- Solderer hulp (metalen borstel + vijl). Totale lengte: 180 mm. Handvat lengte: 75 mm
- Strippen tang
- Schroevendraaier zowel links als rechtsdraaiend
- Verlengstuk voor bijten. Totale lengte: 70 mm
- Verlengstuk voor doppen. Totale lengte: 60 mm
- IC verwijderaar. Lengte: 104 mm
- IC verwijderaar. Lengte: 100 mm. Breedte: 40 mm
- IC plaatser. Lengte: 22 mm. Werkbaar oppervlak: 34 mm * 15 mm
- IC plaatser. Lengte: 22 mm. Werkbaar oppervlak: 20 mm * 7 mm
- Plastic hulp voor reserve onderdelen. Lengte: 135 mm. Diameter: 21 mm
- Borstel. Lengte: 160 mm. Diameter: 17 mm
- Desoldeer pomt. Metaal onthulend. De punt is gemaakt van hittebestendig plastic. Lengte: 200 mm. Diameter: 20 mm
- Solderer lent. Afm: 2 mm. Lengte: 1.5 m
- Houder voor solderer apparaat met schoonmaak materiaal. Afmetingen (L*W*H): 47 mm * 40 mm * 12 mm
- 28 Verstelbare modelen. Tot maximaal 19 mm. Lengte: 155 mm
- Bus afmetingen (Lengte * diameter): 93 mm*17 mm
- Digitale multimeter
- Solderdraad
- Vlijgtang. Totale lengte: 112 mm
- Constante leng. Totale lengte: 133 mm
- Schroevendraaier met spanningmeter 110-220V. Lengte 140 mm (Lengte*Doorcmeter): 93 mm*17 mm
- Bit assortiment
- Plat 5 mm
- Plat 3 mm
- Vierkant 3 mm
- Vierkant 5 mm
- Vierkant 7 mm
- 7 delige zeskant sleutel: 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0 mm
- Schlitz 5 mm
- Slitz 3 mm
- Slitz 2.4 mm
- Slitz 2 mm
- Slitz kleiner dan 2 mm
- U-Vorm 6.2 mm
- Torx 2.9 mm
- U-Vorm 4.6 mm
- U-Vorm 3.5 mm
- Flat 7 mm
- Bitlader



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Антистатический браслет
- Обратный пинцет. Длина: 115 мм
- Зажим с тремя щупами. Длина: 118 мм. Диаметр: 7 мм
- Зеркало на двухуставной ручке. Длина ручки: 185 мм. Диаметр зеркала: 32 мм
- Шлицевый с винтовой головкой (+). Длина без ручки: 150 мм. Диаметр жала: 5 мм. Жало магнитное
- Шлицевый с винтовой головкой (-). Длина без ручки: 100 мм. Диаметр жала: 3 мм. Жало магнитное
- Шлицевый с винтовой головкой (+). Длина без ручки: 75 мм. Диаметр жала: 2.4 мм. Жало магнитное
- Шлицевый с винтовой головкой (-). Длина без ручки: 150 мм. Диаметр жала: 5 мм. Жало магнитное
- Шлицевый с винтовой головкой (+). Длина без ручки: 100 мм. Диаметр жала: 3 мм. Жало магнитное
- Шлицевый с винтовой головкой (-). Длина без ручки: 75 мм. Диаметр жала: 2.4 мм. Жало магнитное
- Набор наконечников головки 7 шт.: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 мм
- Аксессуары для пайки (прямое шило/стакан/трамбовка). Длина: 180 мм. Длина ручки: 75 мм
- Аксессуары для пайки (огнутое шило/стакан/трамбовка). Длина: 180 мм. Длина ручки: 75 мм
- Аксессуары для пайки (источник + напильник). Длина: 180 мм. Длина ручки: 75 мм
- Инструмент для разделки кабелей
- Реверсивная отвертка
- Удлинитель, используется с наконечными головками. Длина: 75 мм. Оба конца квадратные, мамалата
- Удлинитель с насадкой. Длина: 60 мм. Оба конца шестигранные, мамалата
- Приспособление для вытаскивания микросхем. Длина: 22 мм. Рабочая поверхность 34 мм*15 мм
- Приспособление для вытаскивания микросхем. Длина: 22 мм. Рабочая поверхность 20 мм*7 мм
- Приспособление для вставки микросхем. Длина: 104 мм
- Приспособление для вставки микросхем. Длина: 104 мм
- Пинцет для захвата деталей. Длина: 135 мм. Диаметр: 21 мм
- Кисточка. Длина: 160 мм. Диаметр: 17 мм
- Опас. Металлический корпус, наконечник из огнеупорного пластика. Длина: 200 мм. Диаметр: 20 мм
- Подставка под напильник с материалом для чистки жала паяльника. Размер (Д*Ш*В): 47 мм * 40 мм * 12 мм
- Раздатчик клочков. Длина: 155 мм. Может быть разведен до 19 мм
- Вилка для припоя в пластиковой бутылке. Размеры бутылки: (Длина * Диаметр) 93 мм*17 мм
- Лопаточка-катушка
- Паяльник
- Кусочки. Длина 112 мм
- Пассатижи-универсальные. Длина 133 мм
- Пробник фазы 110-220V. Длина 140 мм
- Карманный фонарик с 2 м. батарейками. 1, 5 Вт. Длина 142 мм
- Набор насадок (подстроечные отвертки)
- Плоская 3 мм. 5 мм. 7 мм
- Звездочкой 2.9 мм. 2.4 мм. 2 мм. меньше чем 2 мм
- Роты. 3.5 мм. 4.6 мм. 5 мм. 6.2 мм
- Переключатель на наконечнике головки



GEMBIRD EUROPE B.V.
WWW.GEMBIRD.EU



PART NUMBER



All brands and logos are registered trademarks of their respective owners.



TOOLKIT