

JBC

www.jbctools.com

INSTRUKCJA OBSŁUGI



TM10

ESD Wtyczka uziemiająca

do gniazd UE

Niniejsza instrukcja obsługi dotyczy następujących urządzeń:

TM10

Lista elementów zestawu

W zestawie znajdują się następujące elementy:



Wtyczka uziemiająca ESD 1 szt.

Do gniazd UE



Instrukcja obsługi 1 szt.

Nr ref. 0033196

Zastosowanie

W celu wyposażenia miejsce pracy EPA (Electrostatic Protected Area), można użyć, między innymi, wtyczki uziemiającej ESD.

Elementy te pomagają chronić komponenty wrażliwe na ładunki elektrostatyczne przed wyładowaniami elektrostatycznymi poprzez rozproszenie ładunku z obiektów umieszczonych na ich powierzchni. Zapobiega to uszkodzeniu wrażliwych komponentów przez wyładowania elektrostatyczne.

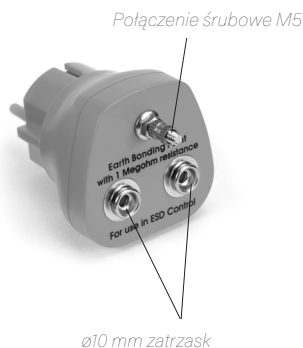
Cechy urządzenia

Ta wtyczka uziemiająca ESD może być używana w strefach ochrony ESD.

Po odpowiednim podłączeniu umożliwia rozładowanie wyładowań elektrostatycznych z ludzi lub przedmiotów, aby zapobiec uszkodzeniom urządzeń i komponentów elektronicznych powodowany przez te wyładowania.

Wtyczka ma żółty kolor i jest wyposażona w dwa trzpienie zaciskowe $\varnothing 10$ mm (żeńskie) oraz złącze śrubowe M5.

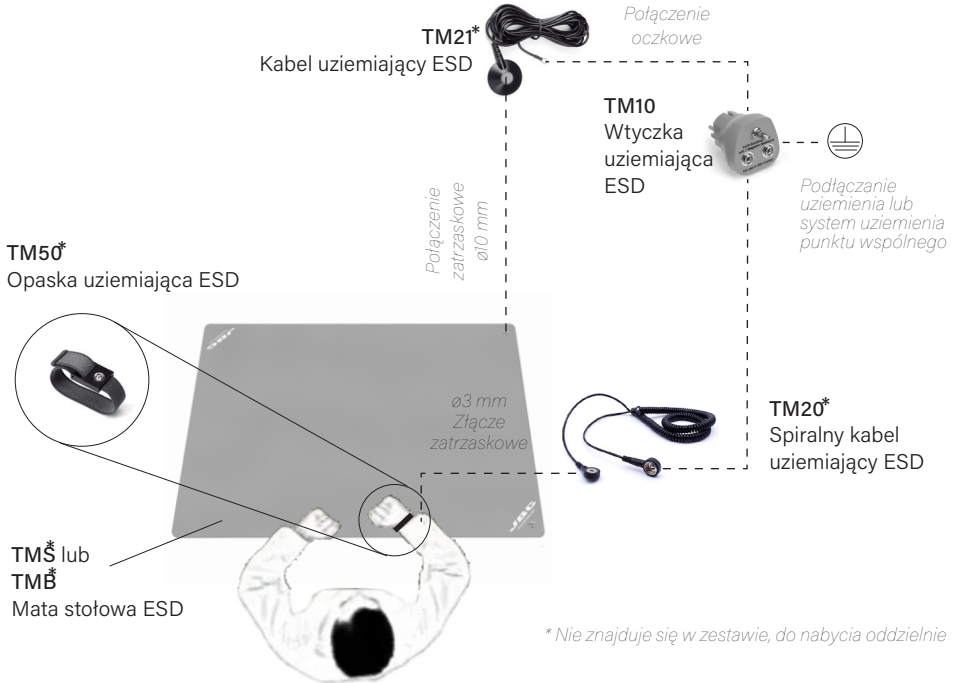
Rezystancja elektryczna wynosi $10^6 \Omega$ na każdym złączu.



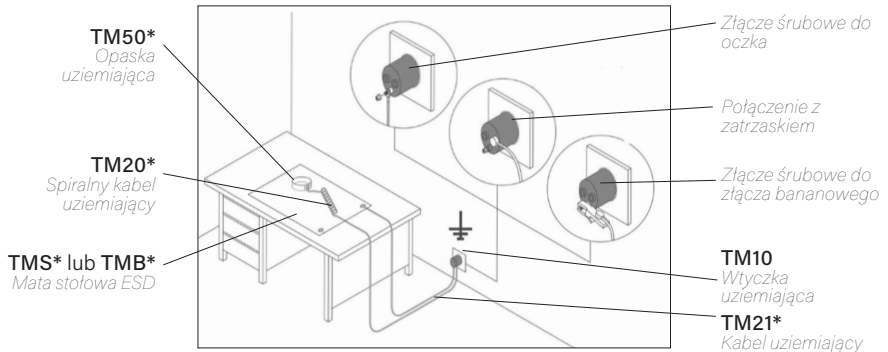
Przykład połączenia w miejscu pracy

W celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania należy podłączyć wtyczkę uziemiającą ESD do gniazda UE i za pomocą kabla uziemiającego ESD podłączyć złącza do maty ESD w miejscu pracy, które ma być chronione.

Następujące pasujące akcesoria są sprzedawane oddzielnie: mata stołowa ESD, spiralny kabel uziemiający ESD, opaska uziemiająca ESD i kabel uziemiający ESD.



Przykład podłączenia wtyczki uziemiającej



Dane techniczne

TM10

Wtyczka uziemiająca ESD

Nr ref.: **TM10**

- | | |
|--|---|
| - Gniazdo: | Do gniazda UE |
| - Połączenia: | zatrzaski $\varnothing 10$ mm (2x) i złącze śrubowe M5 (1x) |
| - Kolor: | Żółty |
| - Rezystancja elektryczna: | $10^6 \Omega$ dla każdego złącza |
| - Łączna masa netto: | 35 g / 0,08 funta |
| - Wymiary/masa opakowania:
(dł. x szer. x wys.) | 86 x 57 x 158 mm / 64 g
3,39 x 2,24 x 6,22 cala/0,14 funta |

Produkt zgodny z normami CE.
Wykonanie antyelektrostatyczne.

JBC

Gwarancja

Dwuletnia gwarancja udzielana przez firmę JBC na ten produkt obejmuje wszystkie wady produkcyjne, w tym wymianę wadliwych części i robociznę.

Gwarancja nie obejmuje natomiast zużycia produktu ani jego niewłaściwego użytkowania.

Aby użytkownik mógł skorzystać z gwarancji, musi zwrócić produkt do jego pierwotnego dystrybutora, opłacając przesyłkę.



Tego produktu nie wolno wyrzucać z innymi odpadami.

Zgodnie z dyrektywą unijną 2012/19/UE, zużyte urządzenia elektroniczne należy zwracać do upoważnionego zakładu utylizacji odpadów.



www.jbctools.com

0033196-060224