

**Zawiesia, maksymalna masa całkowita ciągniętej przyczepy: 8 kg****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	079298 8
GTIN	015451591472
Klasa artykułu	03R

**Opis****Wykonanie:**

solidny korpus aluminiowy, kabel ze stali nierdzewnej.

Zawiesia (balansery) podwyższają komfort i bezpieczeństwo obsługi przy pracach z elektronarzędziami i ciężkimi urządzeniami.

- „lekki” stan narzędzi roboczych
- porządek w miejscu pracy
- gotowe do użytku narzędzia robocze
- bezpieczeństwo w miejscu pracy dzięki zawieszeniu narzędzia i przewodu
- środki robocze w polu widzenia i zasięgu ręki pracującego
- dzięki wyrównaniu masy można ustanowić równowagę na całej długości liny.

długość liny: 2 m

udźwig: 6 - 8 kg

masa: 2,5 kg

**Opis techniczny**

maks. nośność	8 kg
udźwig	6 - 8 kg

masa	2,5 kg
długość liny	2 m
Rodzaj produktu	Wciągnik sprężynowy / zawiesie