



TORBY, KIESZENIE I KABURY NARZĘDZIOWE



NOWA WYJĄTKOWA KOLEKCJA

Z dumą przedstawiamy najnowszą kolekcję kabur, pasów, toreb, uchwytów i skrzyń narzędziowych Makita. Wykorzystaliśmy prawie 20-letnie doświadczenie w dostarczaniu produktów do przechowywania i przenoszenia narzędzi oraz osprzętu, aby wprowadzić ich trzecią generację. Wszystkie produkty z nowej linii można łączyć ze sobą tworząc systemy „dwa w jednym”, „trzy w jednym” itd. Cechuje je wytrzymałość, nowoczesność, a także wiele inteligentnych i unikalnych rozwiązań. Kolekcja ta jest trafnym wyborem, jeśli szukasz doskonałej jakości, wytrzymałości, wygody i mobilności. To idealne rozwiązanie dla budowlańców, monterów, elektryków jak i osób prywatnych.








Ciesz się wyjątkową kolekcją Makita i wybierz coś dla siebie!





Symbole:



Materiały

-  Poliester 600D
-  Poliester 1680D
-  Skóra naturalna wysokiej jakości
-  Materiał gumowy
-  Siatka
-  Materiał antypoślizgowy
-  Siatka 3D
-  Materiał Triplex
-  Karton
-  Polietylen o wysokiej gęstości
-  Folia termoizolacyjna
-  Paski odblaskowe
-  Rzep
-  Opaska elastyczna
-  Taśma polipropylenowa
-  Zamek błyskawiczny

Mocowania i akcesoria

-  Uchwyt z tworzywa sztucznego
-  Uchwyt gumowy
-  Uchwyt metalowy
-  Uchwyt z taśmy polipropylenowej z podkładką
-  Karabinek aluminiowy
-  Karabinek
-  Nóżki metalowe
-  Napa zewnętrzna
-  Napa wewnętrzna
-  Nity
-  Sprzączka metalowa z dwoma szpilami
-  Pociągacz
-  Regulator
-  Zapięcie z regulacją
-  Szlufka paska
-  Klamra
-  Szybkie otwieranie Tik-tak
-  Amortyzator na ramię Makita
-  Gumowa podkładka na ramię
-  Rama aluminiowa
-  Bagaż podręczny
-  Szlufki na bity
-  Rozchylany uchwyt stalowy na młotek
-  Obrotowy uchwyt na młotek
-  Uchwyt na młotek
-  Łańcuch na taśmę izolacyjną
-  Zaczep na taśmę mierniczą
-  Etui na smartfon
-  Etui na laptopa
-  Etui na dokumenty
-  Etui na wizytówki
-  Uchwyt na długopis
-  Uchwyt na nóż
-  Uchwyt na wkrętak
-  Uchwyt na wiertło
-  Uchwyt na dłuto
-  Uchwyt na szczypce
-  Ucho karabinka

Rozwiązania techniczne:

STRAP/BELT SYSTEM

System pasków z klamrami, który można łatwo odpiąć od torby i nosić w pasie jako lekki pas narzędziowy. Pasuje do wszystkich kieszeni, kabur oraz organizerów narzędziowych.



HEAVY-LOAD SUPPORT SYSTEM

System wspomagający Heavy-Load zapewnia wsparcie przy dużym obciążeniu, poprzez rozłożenie ciężaru na pas i ramiona. Wygodny w noszeniu i zmniejszający obciążenie w czasie pracy dzięki wyjątkowo grubej poduszce amortyzacyjnej - 20 mm.



TOOL LOOPS SYSTEM

System pętli pozwala na umieszczanie różnych narzędzi w uchwytach bez konieczności regulacji. Wysokiej jakości materiał zapewnia długotrwałą jakość i trwałość. Kombinacja różnych rozmiarów uchwytów, w układzie jedno- lub dwurzędowym pozwala łatwo rozmieścić większe oraz mniejsze narzędzia.



CS BACKPACK CARRYING SYSTEM

System pasa piersiowego utrzymuje szelki plecaka w miejscu, pozostawiając ręce swobodne. Specjalna konstrukcja odciąża ramiona. Pas piersiowy posiada suwak z blokadą, co zapewnia sprawną regulację.



WATERPROOF BOTTOM

Sztywny, odporny na zużycie i wodoodporny spód torby gwarantuje, że narzędzia pozostaną suche i zabezpieczone przed kontaktem z wilgotnymi oraz mokrymi powierzchniami. Wzmocniona podstawa z tworzywa sztucznego umożliwia przenoszenie cięższych przedmiotów.



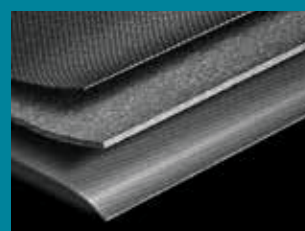
ANTI SLIP

Rozwiązanie antypoślizgowe minimalizuje i zapobiega wyślizgnięciu się i upadkom w trakcie pracy. Wysokiej jakości taśma polipropylenowa posiada gumową powierzchnię, która pomaga utrzymać narzędzia w miejscu, zapewniając im dodatkową ochronę oraz pozwala przedłużyć żywotność narzędzi.



3 LAYERS

Unikalne 3-warstwowe połączenie poliestru i pianki, które można formować w dowolny kształt. Te niezwykle lekkie wkładki polipropylenowe posiadają wytrzymałą i odporną na warunki atmosferyczne konstrukcję, złożoną z trzech warstw kompozytowych.





**REAL
LEATHER**

Skóra naturalna jest gładka na zewnątrz i zamszowa wewnątrz, mocna i wytrzymała lecz jednocześnie miękka i wystarczająco elastyczna, aby zapewnić długotrwały komfort, przy doskonałej wytrzymałości i odporności na ścieranie.



**DURABLE
RIVETING**

Mocne nity są we wszystkich obszarach narażonych na duże obciążenia. Wykorzystane podkładki zastosowane po jednej lub obu stronach zapewniają większą wytrzymałość w strategicznych miejscach.



**LOOP-CLIP
SOLUTION**

System klipsów to innowacyjny system, dzięki któremu każdą kieszeń można łatwo i trwale przymocować do paska. Unikalny system blokowania chroni przedmiot przed wypadnięciem, gdy system nie jest prawidłowo przypięty.



**ELASTIC
LOOPS**

Elastyczne szlufki zabezpieczają i przytrzymują narzędzia podczas przenoszenia. Zapewniają dużą elastyczność w organizowaniu narzędzi i akcesoriów. Wiele z naszych produktów wyposażono w elastyczne szlufki, co pozwala na optymalizację pracy. Szlufki można dostosować tak, aby idealnie pasowały do wszystkich narzędzi i akcesoriów.



**SIDE-GATE
SOLUTION**

Uchwyt stalowy pozwala łatwo zawiesić narzędzie bez patrzenia na torbę. Dodatkowo możliwość obracania pozwala na ustawienie narzędzia pod wygodnym kątem. Wykonanie ze stali nierdzewnej zapewnia trwałość produktu, a mocowanie za pomocą czterech nitów - dodatkową wytrzymałość.



**BELT LOOP
HOLDER**

W wytrzymałym uchwycie szlufkowym zamocowanym na pasku, wykonanym ze stalowego pierścienia i mocnej taśmy poliestrowej, można zawiesić każde narzędzie za pomocą karabinka. Narzędzie zaczepione jest w bezpieczny sposób i nie utrudnia dostępu do kieszeni z innymi akcesoriami. Szlufka ciasno wsuwa się na pas i pozostaje na nim. Na pas można nałożyć dowolną ilość szlufek - szlufki są przydatne do zaczepiania małych akcesoriów, noży i kluczy.



**RAIL GUIDE
SYSTEM**

System prowadnic jest bardzo elastycznym systemem organizacji wewnątrz skrzynki. Idealne połączenie prowadnic bocznych z tworzywa sztucznego i lekkich ścianek bocznych umożliwia regulację wielkości poszczególnych komór. Ścianki wykonane są z materiału Triplex - niezwykle lekkiego polipropylenu z 3-warstwowych paneli strukturalnych. Każdą przegródkę można przesunąć na prowadnicach zamontowanych na ściankach bocznych.

®



SPIIS TREŚCI



PASY I SZELKI

Nr kat.	Model	Strona
E-05290	Pas naramienny / pas biodrowy	11
E-05309	Szlufka strap belt system - kpl. 3 szt.	15
E-05315	Szlufka strap belt system - kpl. 6 szt.	15
E-05321	Pas biodrowy z paskiem skórzano-parciany	16
E-05337	Pasek polipropylenowy z taśmą parcia	18
E-05343	Pasek ze skóry 50 mm (czarny)	19
E-05359	Pasek ze skóry 40 mm (czarny M)	20
E-05365	Pasek ze skóry 40 mm (czarny L)	20
E-05371	Pasek ze skóry 40 mm (brązowy M)	21
E-05387	Pasek ze skóry 40 mm (brązowy L)	21
E-05393	Szelki wspomagające pas biodrowy z paskiem spinającym i pokrowcem na telefon	23
E-05402	Szelki na clipy (guma 50 mm)	24

KIESZENIE I KABURY

Nr kat.	Model	Strona
E-05094	Kabura na wkrętkę (obustronna)	29
E-05103	Kabura na wkrętkę pistoletową	30
E-05119	Kabura na małą wkrętkę (obustronna)	31
E-05125	Kieszka z kaburą na wkrętkę	32
E-05131	Kieszka 2-częściowa na wkręty	35
E-05147	Kieszka 3-częściowa na wkręty	36
E-05153	Kieszka wielozadaniowa	39
E-05169	Kieszka 5-częściowa na narzędzia	40
E-05175	Komplet pokrowców z pasem biodrowym	42
E-05181	Kieszka elektryka	44
E-05197	Kieszka 1-częściowa z uchwytem na młotek	46
E-05206	Kieszka 1-częściowa z taśmą suwakową	47
E-05212	Uchwyt dla elektryka (ruchomy)	48
E-05228	Uchwyt na narzędzia i młotek (ruchomy)	50
E-05234	Uchwyt na młotek	53
E-05278	Uchwyt na miarę	55

TORBY I SKRZYNKI

Nr kat.	Model	Strona
E-05418	Torba industrial	59
E-05424	Torba okuwana z przegrodami z triplexu (długość 505 mm)	61
E-05430	Torba otwarta na narzędzia	62
E-05446	Torba otwarta na narzędzia z klapą oraz kieszenią na piłę	64
E-05452	Torba z bigłem (duża) z plastikowym dnem	67
E-05468	Torba z bigłem (średnia)	68
E-05474	Torba półokrągła (bez klap)	70
E-05549	Torba na piłę łańcuchową	74



OSPRZĘT I AKCESORIA

Nr kat.	Model	Strona
E-05636	Organizer narzędziowy (kamizelka)	78
E-05642	Nakolanniki miękkie	80
E-05658	Nakolanniki z usztywnieniem	81
E-05664	Pokrowiec na szynę prowadzącą (1500 mm)	82
E-05670	Pokrowiec na szynę prowadzącą (1000 mm)	83



System pasków

DŹWIGANIE

Pas naramienny

Całkowicie nowy na rynku i unikalny system pasków STRAP z klamrami na końcach. Każdy pasek wyścielony jest wygodną, miękką gumową podkładką na ramię, która sprawia, że noszenie staje się wygodniejsze. Pasuje do wszystkich toreb i skrzynek narzędziowych Makita.



E-05430
Torba otwarta
na narzędzia



E-05446
Torba otwarta
na narzędzia z klapą
oraz kieszenią na piłę



E-05474
Torba półokrągła
(bez klapy)



E-05549
Torba na piłę
łańcuchową



E-05670
Pokrowiec na
prowadnicę 1 m



E-05664
Pokrowiec na
prowadnicę
(uniwersalny)



E-05418
Torba industrial



E-05424
Torba okuwana z przegrodami
z triplexu



E-05468
Torba z bigłem (średnia)



E-05452
Torba z bigłem (duża)
z plastikowym dnem

STRAP BELT SYSTEM



Pas biodrowy

Pas można łatwo odpiąć od torby lub skrzynki na narzędzia i nosić w pasie jako lekki pas narzędziowy. Elastyczny i wygodny pas można regulować, dostosowując go do potrzeb użytkownika. Można do niego przypiąć każdą kieszeń i kaburę na narzędzia Makita.



E-05309
Szlufka strap belt system
- kpl. 3 szt.

E-05315
Szlufka strap belt system
- kpl. 6 szt.



E-05212
Uchwyt dla
elektryka (ruchomy)



E-05228
Uchwyt na narzędzia
i młotek (ruchomy)



E-05278
Uchwyt na miarę



E-05234
Uchwyt na młotek



E-05181
Kieszeń
elektryka



E-05131
Kieszeń
2-częściowa
na wkręty



E-05147
Kieszeń
3-częściowa
na wkręty



E-05153
Kieszeń wielozadaniowa



E-05125
Kieszeń z kaburą
na wiertarkę



E-05206
Kieszeń 1-częściowa
z taśmą suwakową



E-05197
Kieszeń 1-częściowa
z uchwytem na młotek



E-05094
Kabura na wkrętarke
obustronna



E-05103
Kabura na wkrętarke
pistoletową

E-05119
Kabura na małą wkrętarke
obustronna



E-05169
Kieszeń 5-częściowa
na narzędzia



Ponad 40 produktów w ramach jednego systemu

STRAP BELT SYSTEM

System pasków

Pasuje do wszystkich kieszeni, kabur oraz toreb i skrzynek narzędziowych. Idealnie sprawdzi się jako zamiennik paska na ramię dla różnych rodzajów toreb Makita. Pas można nosić na ramieniu lub biodrach. Jest poręczny, funkcjonalny, wygodny i trwały!



**PONAD 40
PRODUKTÓW
W RAMACH
JEDNEGO
SYSTEMU**

E-05290

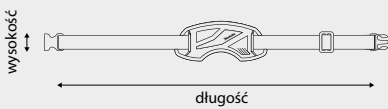
PAS NARAMIENNY / PAS BIODROWY

- Może być noszony w pasie jako lekki pas narzędziowy oraz jako pas naramienny
- Stanowi podstawę do skomponowania własnego zestawu lekkich pasów narzędziowych
- Pasuje do wszystkich kieszeni, kabur oraz toreb i skrzynek narzędziowych
- Zapięcie na kłamrę
- Plakietka informacyjna z symbolem systemu pasek

STRAP / BELT
SYSTEM

Dane techniczne

wysokość	38 mm
długość	1300 mm
szerokość	-
waga	0,18 kg
pojemność	-

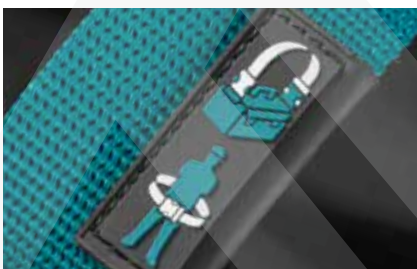


Może być noszony w pasie jako lekki pas narzędziowy, zapięcie na kłamrę.



Dodatkowe maszynowe przeszycia pasów zwiększają ich wytrzymałość.

- 1 Wytrzymała kłamra polipropylenowa 40 mm
- 2 Wygodna podkładka na ramię w nowoczesnym stylu
- 3 Pasek na ramię z możliwością regulacji
- 4 Wytrzymały pas w kolorze niebieskim



Gumowa plakietka z symbolem systemu pasek.



SPIS TREŚCI



PASY I SZELKI

Nr kat.	Model	Strona
E-05290	Pas naramienny / pas biodrowy	11
E-05309	Szlufka strap belt system - kpl. 3 szt.	15
E-05315	Szlufka strap belt system - kpl. 6 szt.	15
E-05321	Pas biodrowy z paskiem skórzano-parciany	16
E-05337	Pasek polipropylenowy z taśmą parcia	18
E-05343	Pasek ze skóry 50 mm (czarny)	19
E-05359	Pasek ze skóry 40 mm (czarny M)	20
E-05365	Pasek ze skóry 40 mm (czarny L)	20
E-05371	Pasek ze skóry 40 mm (brązowy M)	21
E-05387	Pasek ze skóry 40 mm (brązowy L)	21
E-05393	Szelki wspomagające pas biodrowy z paskiem spinającym i pokrowcem na telefon	23
E-05402	Szelki na clipy (guma 50 mm)	24



Zrób to dobrze, zrób to z Makitą



**ROZWIĄZANIA
STOSOWANE
W PRODUKTACH
W TYM ROZDZIALE:**

**STRAP / BELT
SYSTEM**

**HEAVY-LOAD
SUPPORT SYSTEM**

**ELASTIC
LOOPS**

**BELT LOOP
HOLDER**

**DURABLE
RIVETING**

**REAL
LEATHER**

PAS DOSTOSOWANY DO POTRZEB UŻYTKOWNIKA Z DODATKOWYMI ZACZEPAMI

STRAP
SYSTEM
BELT
Makita

BELT LOOP HOLDER

Szlufka na pas

Szlufki na pas są w pełni kompatybilne ze wszystkimi pasami Makita, zapewniając skuteczne rozwiązanie pozwalające na dostosowanie pasa do noszenia wszelkich potrzebnych akcesoriów.

Stalowy pierścień w kształcie litery D umożliwia zawieszenie dowolnego narzędzia za pomocą karabinku, zapewniając łatwy i szybki dostęp i przechowywanie narzędzia. Lekka i elastyczna, a zarazem wytrzymała i trwała szlufka dyskretnie oznakowana logo Makita na nowoczesnej, gumowej plakietce.



E-05309

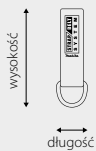
SZLUFKA STRAP BELT SYSTEM - KPL. 3 SZT.

- Pozwala całkowicie dostosować pas do potrzeb użytkownika
- Uniwersalny, wytrzymały uchwyt szlufki na pas
- Pasuje do taśm mierniczych, toreb z klipsami i akcesoriów wyposażonych w karabinki
- Pozwala zachować pustą kieszeń, do której można włożyć inne przedmioty, np. smartfon
- Można ją nosić na dowolnym pasku narzędziowym Makita lub na zwykłym pasku do odzieży
- Połączenie pierścienia w kształcie litery D ze stali nierdzewnej z wytrzymałą taśmą poliestrową zapewnia trwałe wykończenie



Dane techniczne

wysokość	129 mm
długość	41 mm
szerokość	-
waga	0,03 kg
pojemność	-



E-05315

SZLUFKA STRAP BELT SYSTEM - KPL. 6 SZT.



Proste i skuteczne rozwiązanie pozwalające na dostosowanie pasa do noszenia wszelkich potrzebnych akcesoriów.

PASY I SZELKI

- 1 Pasuje do wszystkich pasów Makita
- 2 Użyteczna metalowa sprzączka w kształcie litery D do zawieszenia dowolnego narzędzia za pomocą karabinka
- 3 Pierścień 30 mm w kształcie litery D na taśmie 30 mm
- 4 Plakietka informacyjna z symbolem systemu pasek
- 5 Mocne szwy przemysłowe



Oferta nie obejmuje pasa

Uniwersalny pierścień w kształcie litery D o średnicy 30 mm na szlufce na pas.



Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05321

PAS BIODROWY Z PASKIEM SKÓRZANO-PARCIANYM

- Idealna baza do komponowania zestawu pasów narzędziowych dostosowanych do potrzeb użytkownika
- Do prac przy bardzo dużym obciążeniu
- Wygodny w noszeniu, nawet podczas przenoszenia ciężkich przedmiotów
- Niezwykle trwałe wykończenie, bardzo gruba wyściółka i sprzączka rolkowa z dwoma szpilami
- Zawiera praktyczną szlufkę na pas do zawieszania narzędzi za pomocą karabinka
- Połączenie wytrzymałej skóry z lekką, ale trwałą taśmą poliestrową

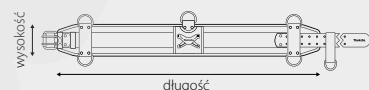


Można go także nosić z szelkami dzięki systemowi wspomagania przy dużym obciążeniu. Pasuje do rozmiarów pasa 73,66 cm - 129,54 cm.



Dane techniczne

wysokość	100 mm
długość	880 mm
szerokość	30 mm
waga	0,66 kg
pojemność	-



- 1 Skóra naturalna wysokiej jakości
- 2 Metalowe sprzączki w kształcie litery D dla zaczepienia szelek
- 3 Dodatkowe metalowe sprzączki w kształcie litery D
- 4 Szlufki na pas
- 5 Nity zapewniające wytrzymałość
- 6 Wewnętrzna strona pasa wykonana z siatki 3D zapewnia cyrkulację powietrza
- 7 Dodatkowa skórzana szlufka dla lepszego dopasowania pasa
- 8 Metalowe logo Makita
- 9 Sprzączka z dwoma szpilami
- 10 Dwa rzędy dziurek o średnicy 4,5 mm

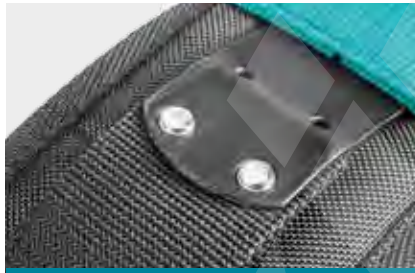


W całości wyścielany pianką o grubości 20 mm dla komfortu użytkownika.

Wyjątkowo wytrzymały, posiada wyściółkę po wewnętrznej stronie zapewniającą wygodę użytkowania



Logo Makita na przedniej szlufce pasa.



Połączenie skóry z taśmą przemysłową.



Tłoczone logo Makita na końcówce pasa.

- Wykonany z mocnego poliestru 1680D
- Mocne szwy przemysłowe zapewniają wysoką trwałość
- Nity zapewniają wytrzymałość
- Zawiera szlufkę na pas
- Metalowe sprzączki w kształcie litery D do zaczepienia szelek



Idealnie wyścielony pianką o grubości 20 mm.

- Połączenie wytrzymałej skóry z lekką taśmą przemysłową
- Można go także nosić z szelkami dzięki systemowi wspomagania przy dużym obciążeniu
- Nieograniczone możliwości - może być stosowany ze wszystkimi torbami i kaburami Makita



Metalowe pierścienie w kształcie litery D dla zaczepienia szelek.



E-05337

PASEK POLIPROPYLENOWY Z TAŚMĄ PARCIANĄ

- Idealny pas podstawowy do różnych zastosowań
- Stanowi podstawę do skomponowania własnego zestawu pasów narzędziowych
- Zapinany na wytrzymałą, odporną na uderzenia sprzączkę z tworzywa sztucznego
- Zawiera praktyczną szlufkę na pas do zawieszania narzędzi za pomocą karabinka
- Podwójne szwy na obrzeżu pasa gwarantują, że tkanina nie będzie się odrywać ani strzępić
- Przeznaczony do noszenia lekkich kieszeni



Taśma polipropylenowa wewnątrz pasa, dzięki której pas zachowa pionowy kształt i nie będzie się skręcał.

Dane techniczne

wysokość	50 mm
długość	1550 mm
szerokość	-
waga	0,25 kg
pojemność	-



- 1 Polipropylenowa sprzączka 50 mm z funkcją szybkiego rozpinania
- 2 Szlufka
- 3 Odpowiedni do użytku z dowolnymi kieszeniami lub kaburami Makita
- 4 Wewnętrzna strona pasa z rzepem do regulacji długości
- 5 Grawerowane logo Makita na sprzączce



Grawerowane logo Makita na sprzączce pasa.

E-05343

PASEK ZE SKÓRY 50 MM (CZARNY)

- Wykonany z jednego kawałka najwyższej jakości skóry bydlęcej
- Mocna konstrukcja wzmocniona nitowaniem
- Idealny do pracy, jak i do codziennego użytku
- Sprzączka rollkowa z dwoma szpilami na czarnym skórzanym pasie o szerokości 50 mm
- Zawiera praktyczną szlufkę na pas do zawieszania narzędzi za pomocą karabinka



Dane techniczne

wysokość	48 mm
długość	1380 mm
szerokość	-
waga	0,30 kg
pojemność	-



- 1 Dwa rzędy dziurek o średnicy 4,5 mm
- 2 Wytrzymałe łączenie nitowane
- 3 Sprzączka z dwoma szpilami
- 4 Sprzączka rollkowa dla komfortu użytkowania
- 5 Szlufka



Metalowe logo Makita w kształcie pajaka na szlufce pasa.



Wykonany z jednego kawałka najwyższej jakości skóry bydlęcej o szerokości 50 mm. Pasuje dla osób o obwodzie w pasie od 73,66 cm do 119,38 cm.

PASY I SZELKI



E-05359

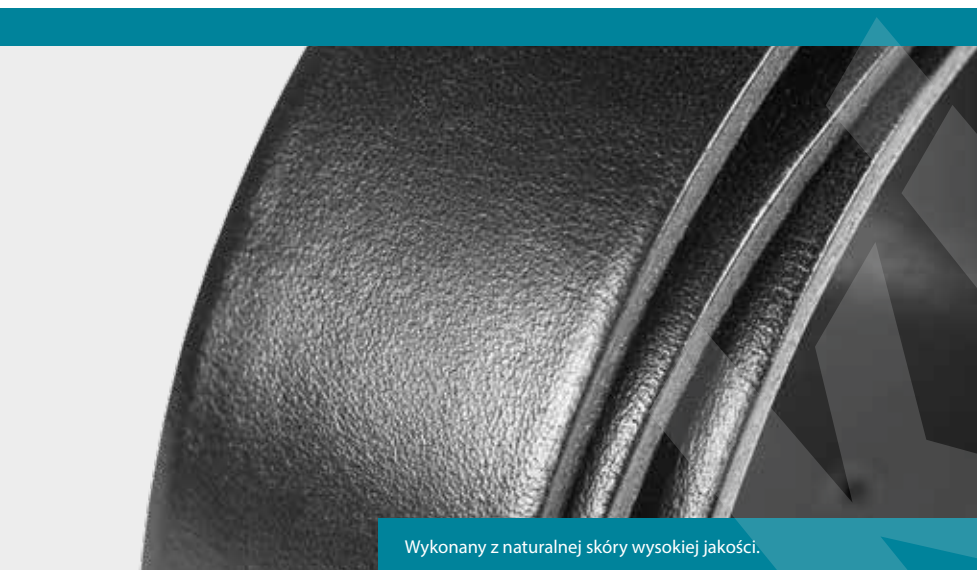
**PASEK ZE SKÓRY
40 MM (CZARNY M)**

- Idealny do pracy, jak i do codziennego użytku
- Dostępny w dwóch rozmiarach: M i L
- Dyskretne logo na metalowej szlufce ze stylowym wykończeniem
- Długotrwała jakość - wykonany z jednego kawałka skóry bydlęcej



E-05365

**PASEK ZE SKÓRY
40 MM (CZARNY L)**



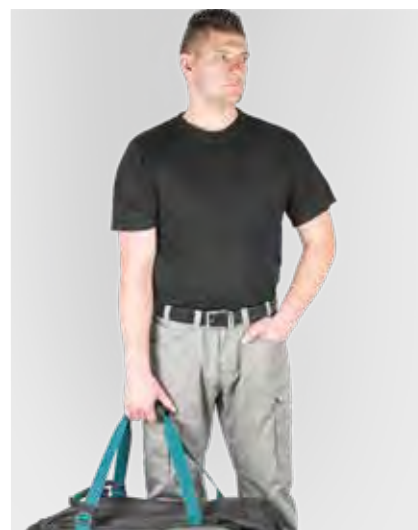
Wykonany z naturalnej skóry wysokiej jakości.

Dane techniczne

M	wysokość	38 mm
	długość	1130 mm
	waga	0,20 kg
L	wysokość	38 mm
	długość	1330 mm
	waga	0,23 kg



- 1 Dodatkowa skórzana szlufka dla lepszego dopasowania pasa
- 2 Śruba do samodzielnej regulacji rozmiaru. Wystarczy odkręcić śrubę i przyciąć pas na odpowiednią długość
- 3 Dokładne wykończenie krawędzi pasa gwarantuje najwyższą jakość wykonania



Pas dostępny w rozmiarze M i L.

E-05371**PASEK ZE SKÓRY
40 MM (BRĄZOWY M)**

- Idealny do pracy, jak i do codziennego użytku
- Dostępny w dwóch rozmiarach: M i L
- Dyskretne logo na metalowej szlufce ze stylowym wykończeniem
- Długotrwała jakość - wykonany z jednego kawałka skóry bydlęcej

**Dane techniczne**

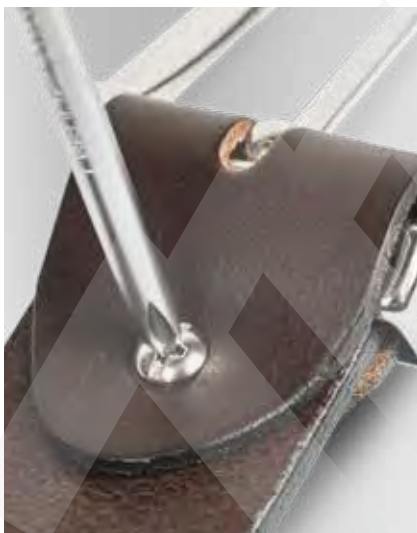
M	wysokość	38 mm
	długość	1130 mm
	waga	0,20 kg
L	wysokość	38 mm
	długość	1330 mm
	waga	0,23 kg

**E-05387****PASEK ZE SKÓRY
40 MM (BRĄZOWY L)**

Sprzączka i szlufka wykończone najwyższej jakości niklem dla lepszego efektu wizualnego.

BELTS & BRACES

- 4 Wykonany z jednego kawałka najwyższej jakości skóry bydlęcej o szerokości 40 mm
- 5 Metalowe logo Makita tłoczone na sprzączce pasa, z czarnym wypełnieniem
- 6 Niklowana powierzchnia sprzączki z najwyższej jakości wykończeniem



Śruba do samodzielnej regulacji rozmiaru.



HEAVY-LOAD SUPPORT SYSTEM

System wsparczy w przypadku dużych obciążeń

Zapewnia dodatkowe wsparcie dla wyścielanych szelek Ultimate z etui na telefon poprzez rozłożenie ciężaru na pas i ramiona. Zmniejsza napięcie w czasie pracy dzięki wyjątkowo grubej poduszce amortyzacyjnej o grubości 20 mm.

Łagodzi bóle bioder i pleców.

Konstrukcja zapobiega zsuwaniu się pasków z ramion. Łatwy do wkładania i zdejmowania, wystarczy tylko zwolnić regulowany pasek na klatkę piersiową i metalowe zaczepy.



DODATKOWE WSPARCIE DLA WIĘKSZEJ WYGODY

E-05393

SZELKI WSPOMAGAJĄCE PAS BIODROWY Z PASKIEM SPINAJĄCYM I POKROWCEM NA TELEFON

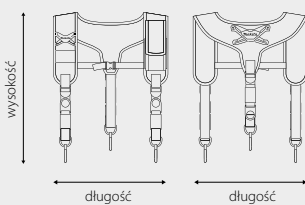
- Przeznaczone do profesjonalnego użytku
- Zestaw zawiera etui na smartfon
- Doskonale wyprofilowane, nie zsuną się z ramion zapewniając całodzienny komfort
- Lekkie i wygodne, a jednocześnie niezwykle wytrzymałe i trwałe
- Regulacja obwodu klatki piersiowej odpowiada szerokiemu zakresowi rozmiarów ciała
- Można go zintegrować z zestawem pasów narzędziowych dla dużych obciążeń Ultimate

HEAVY-LOAD
SUPPORT SYSTEM

ANTI SLIP

Dane techniczne

wysokość	410 mm
długość	520 mm
szerokość	23 mm
waga	0,47 kg
pojemność	-



- 1 Wewnętrzna strona wykonana z siatki 3D zapewnia cyrkulację powietrza
- 2 Elastyczne boki etui na telefon komórkowy
- 3 Doskonale wyprofilowane paski na ramiona
- 4 Poręczne regulatory ułatwiające regulację rozmiaru
- 5 Dzięki systemowi nośnemu paski nie przesuwają się na ramionach
- 6 Etui na telefon komórkowy z przodu szelek
- 7 Sprzączka 25 mm umożliwiająca szybkie rozpięcie dodatkowego paska na klatce piersiowej
- 8 Elastyczne szlufki unieruchamiające pasy
- 9 Poręczne paski umożliwiające szybką regulację rozmiaru
- 10 Metalowe karabinki do połączenia z pasem



Dodatkowa szlufka do zawieszania narzędzi z taśmą zapobiegającą wyslizgiwaniu się narzędzi.



Dzięki systemowi nośnemu paski szelek na ramionach nie przesuwają.

PASY I SZELKI



E-05402

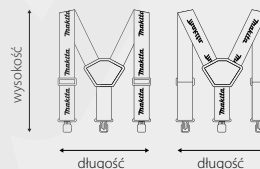
SZELKI NA CLIPY (GUMA 50 MM)

- Przeznaczone do przenoszenia obciążenia z pasa na ramiona
- W pełni regulowane, mają uniwersalny rozmiar
- 3-punktowe szelki odciążające dolną część pleców
- Wytrzymałe i wykonane z mocnej, elastycznej, niebieskiej taśmy
- Przeznaczone do użytku profesjonalnego jak i codziennego



Dane techniczne

wysokość	uniwersalna
długość	50 mm
szerokość	-
waga	0,24 kg
pojemność	-



- 1 Poduszka amortyzacyjna zapewnia komfort użytkowania
- 2 Wykonane z mocnej, elastycznej taśmy o szerokości 50 mm
- 3 Wysokiej jakości niklowany metalowy regulator rozmiaru
- 4 Liczne widoczne nadruki logo Makita
- 5 Wytrzymałe stalowe klamry mocujące



Z tego produktu można korzystać również w ogrodzie i w lesie.

Uniwersalny rozmiar

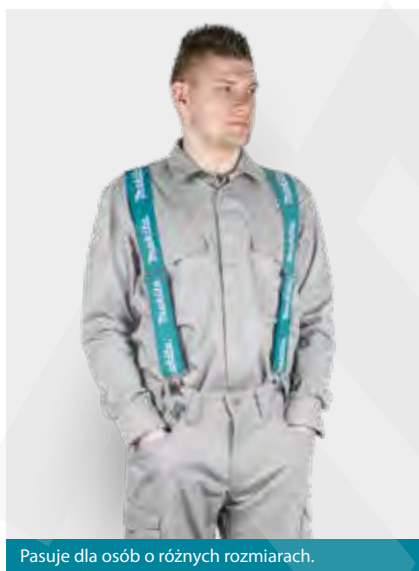
- Zaprojektowane w taki sposób, aby obciążenie rozkładało się pomiędzy pas i ramiona
- Nowo zaprojektowane, w niebieskim kolorze Makita, z dużym wielokrotnym białym nadrukiem logo Makita
- Kolor i logo wyróżnią się nawet przy zmniejszonej widoczności



Wytrzymałe klamry mocujące.



Dwustronna poduszka amortyzująca.



Pasuje dla osób o różnych rozmiarach.



SPIS TREŚCI



KIESZENIE I KABURY NARZĘDZIOWE

Nr kat.	Model	Strona
E-05094	Kabura na wkrętarke (obustronna)	29
E-05103	Kabura na wkrętarke pistoletową	30
E-05119	Kabura na małą wkrętarke (obustronna)	31
E-05125	Kieszzeń z kaburą na wkrętarke	32
E-05131	Kieszzeń 2-częściowa na wkręty	35
E-05147	Kieszzeń 3-częściowa na wkręty	36
E-05153	Kieszzeń wielozadaniowa	39
E-05169	Kieszzeń 5-częściowa na narzędzia	40
E-05175	Komplet pokrowców z pasem biodrowym	42
E-05181	Kieszzeń elektryka	44
E-05197	Kieszzeń 1-częściowa z uchwytem na młotek	46
E-05206	Kieszzeń 1-częściowa z taśmą suwakową	47
E-05212	Uchwyt dla elektryka (ruchomy)	48
E-05228	Uchwyt na narzędzia i młotek (ruchomy)	50
E-05234	Uchwyt na młotek	53
E-05278	Uchwyt na miarę	55

Zrób to dobrze, zrób to z Makita



ROZWIĄZANIA
STOSOWANE
W PRODUKTACH
W POSZCZEGÓLNYCH
SEKCJACH:

**STRAP BELT
SYSTEM**

ANTI SLIP



3 LAYERS

**ELASTIC
LOOPS**

**3D SHAPED
POUCHES**

**SIDE-GATE
SOLUTION**

**BELT LOOP
HOLDER**

**DURABLE
RIVETING**

**REAL
LEATHER**



NARZĘDZIA NIGDY NIE WYPADNĄ

ANTI SLIP

Rewolucyjna technologia

Technologia antypoślizgowa (Anti-Slip Technology) jest stosowana do przytrzymywania wszelkiego rodzaju narzędzi i akcesoriów dzięki swoim antypoślizgowym i przywierającym właściwościom. Umożliwia ciasne przytrzymanie narzędzia, powoduje, że narzędzie nie wysuwa się ani nie wyslizguje. Technologia antypoślizgowa minimalizuje, a nawet zapobiega wypadkom na skutek wyslizgnięcia się i upadku narzędzia w trakcie pracy. Wysokiej jakości taśma polipropylenowa z warstwą gumy u góry utrzymuje narzędzia na miejscu. Cechuje się dużą wytrzymałością użytkowania w każdych warunkach. Materiał jest bezwonny.

Technologia antypoślizgowa jest stosowana we wszystkich punktach podatnych na przetarcia na krawędziach kieszeni, zapewniając idealną ochronę przed przypadkowym upadkiem narzędzia.

Dodatkową cechą taśmy jest jej sztywność, która pozwala produktowi zachować kształt, a także wytrzymałość, co umożliwi zachowanie wysokiej żywotności produktu.

E-05094

KABURA NA WKRĘTARKĘ (OBUSTRONNA)

- 2 uchwyty na narzędzia po bokach w formie elastycznych szlufek
- 2 uchwyty na wiertła wykonane z naturalnej skóry
- Zapewnia swobodę rąk, dzięki czemu można bezpiecznie poruszać się po drabinach, dachach i rusztowaniach
- Obracana dla lepszego wyważenia: pasuje do do wiertarko-wkrętarek
- Łatwy dostęp do wiertarko-wkrętarki i unikalny kształt dla lepszego wyważenia
- Wykonana z wytrzymałego poliestru 1680D dla dodatkowego zwiększenia wytrzymałości

STRAP/BELT SYSTEM

ANTI SLIP

3 LAYERS

3D SHAPED POUCHES

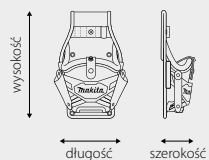
REAL LEATHER

DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS

Dane techniczne

wysokość	290 mm
długość	170 mm
szerokość	85 mm
waga	0,30 kg
pojemność	-



Pasek z naturalnej skóry z metalową napą, która zabezpiecza wiertarkę podczas wchodzenia lub schodzenia z drabiny.

KIESZENIE I KABURY

- 1 Niklowane nity i podkładki dla zwiększenia wytrzymałości, zapewniają długotrwałe użytkowanie
- 2 Kabura na wiertła wykonana z naturalnej skóry gwarantuje wygodne przechowywanie
- 3 Boczne szlufki na różne narzędzia i akcesoria zapewniają dowolność użytkowania
- 4 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiega wyslizgnięciu się i upadkowi narzędzia w trakcie pracy
- 5 Elastyczne szlufki na bity zapewniają wygodne przechowywanie
- 6 Stalowe napy do unieruchamiania paska
- 7 Szlufka na adapter z elastycznej taśmy
- 8 Dzięki dwóm metalowym napom kabura jest bardziej uniwersalna i może być używana z narzędziami o różnych rozmiarach



Model uniwersalny

Wygodą użytkowania zarówno przez lewo jak i praworęcznych użytkowników.



Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05103

KABURA NA WKRĘTARKĘ PISTOLETOWĄ

- Zapewnia swobodę rąk, dzięki czemu można bezpiecznie poruszać się po drabinie, dachu i rusztowaniu
- Konstrukcja „chwyc i pracuj” pozwala mieć wkrętak zawsze pod ręką
- Widoczne logo Makita w nowoczesnym wzorze na gumowym podłożu
- Wykonana z wytrzymałego poliestru 1680D zapewnia dodatkową wytrzymałość
- Poliester wzmocniony został podkładem z PCV

STRAP BELT SYSTEM

ANTI SLIP

ELASTIC LOOPS



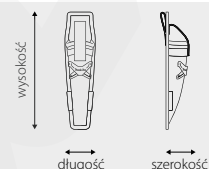
- 1 Pasek zabezpieczający z taśmy polipropylenowej z regulacją na rzep
- 2 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiega wyślizgnięciu się i upadkowi narzędzia w trakcie pracy

- 3 Dzięki elastycznym szlufkom po bokach mamy pod ręką wszystkie niezbędne rzeczy
- 4 Tylna strona wykonana ze sztywnego polipropylenu utrzymuje stabilność i nadaje kształt



Dane techniczne

wysokość	320 mm
długość	85 mm
szerokość	60 mm
waga	0,11 kg
pojemność	-




- 5 Rzep pomaga utrzymać pasek zapięty podczas użytkowania kabury
- 6 Wytrzymały poliestr 1680D stanowi dodatkowe wzmocnienie



Część tylna wykonana ze sztywnego polipropylenu.



Zapięcie na rzep utrzymuje pasek zabezpieczający w miejscu.

 Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05119

KABURA NA MAŁĄ WKRĘTARKĘ (OBUSTRONNA)

- Trwała i lekka konstrukcja
- Można ją nosić na dowolnym pasku narzędziowym Makita lub na zwykłym pasku do odzieży
- Zapewnia swobodę rąk, dzięki czemu można bezpiecznie poruszać się po drabinie, dachu i rusztowaniu
- Łatwy dostęp jedną ręką
- Uchwyty narzędziowe po obu stronach wykonane z elastycznych szlufek
- 2 szlufki na wiertła i jedna otwarta szlufka na adapter

STRAP / BELT SYSTEM

ANTI SLIP

3 LAYERS

3D SHAPED POUCHES

REAL LEATHER

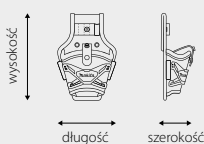
DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS



Dane techniczne

wysokość	235 mm
długość	155 mm
szerokość	75 mm
waga	0,13 kg
pojemność	-



1680 Denier



Anti Slip



KIESZENIE I KABURY

Pasek z naturalnej skóry z metalową napą, która zabezpiecza wiertarkę podczas wchodzenia lub schodzenia z drabiny.

- 1 Elastyczne szlufki na bity zapewniają wygodne przechowywanie
- 2 Sztywne zatrzaski ze stali nierdzewnej pozwalają na łatwe zapinanie i odpinanie
- 3 Szlufka na adapter z elastycznej taśmy oraz otwarta konstrukcja umożliwia łatwy dostęp
- 4 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiega wyślizgnięciu się i upadkowi narzędzia w trakcie pracy
- 5 Niklowane nity i podkładki zastosowane w celu zwiększenia wytrzymałości, zapewniają długotrwałe użytkowanie
- 6 Stalowe napy do unieruchamiania paska zabezpieczającego podczas używania wkrętarci
- 7 Boczne kabury na dodatkowe luźne narzędzia i akcesoria, zapewniają wiele opcjonalnych zastosowań



Model uniwersalny

Wygodą użytkowania zarówno przez lewo jak i praworęcznych użytkowników.



Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05125

KIESZEŃ Z KABURĄ NA WKRĘTARKE

- 4 kabury na narzędzia wykonane z naturalnej skóry
- 6 elastycznych szlufek pozwala na pełną organizację
- Posiada dużą, głęboką kieszeń na wszystkie wkręty i elementy mocujące
- Wytrzymałe wnętrze z wyciółką z poliestru

STRAP BELT SYSTEM

ANTI SLIP

3 LAYERS

3D SHAPED POUCHES

REAL LEATHER

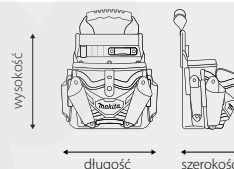
DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS




Dane techniczne

wysokość	270 mm
długość	260 mm
szerokość	145 mm
waga	0,55 kg
pojemność	1,80 l



- 1 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy
- 2 Kabura na nóż z naturalnej skóry
- 3 Dzięki dwóm metalowym napom, kabura jest bardziej uniwersalna i może być używana z narzędziami o różnych rozmiarach
- 4 Ergonomiczny uchwyt montowany na antypoślizgowej taśmie pozwala na wygodne przenoszenie
- 5 Elastyczne szlufki na bity zapewniają wygodne przechowywanie
- 6 Dodatkowe wewnętrzne elastyczne uchwyty na narzędzia



 Oferta nie obejmuje narzędzi.

Wiele opcji daje maksymalny porządek

- Wykonany z mocnego poliestru 1680D
- Mocne szwy przemysłowe zapewniają dodatkową trwałość
- Niklowane nity i podkładki zastosowane w celu zwiększenia wytrzymałości zapewniają długotrwałe użytkowanie
- Liczne elastyczne uchwyty na narzędzia wewnętrznie torby zapewniają bezpieczne i pionowe ułożenie narzędzi
- Otwarta konstrukcja zapewnia szybki i łatwy dostęp
- Kieszeń główna na narzędzia ręczne i przednia kieszeń na maszynę



Sztywne zatrzaski ze stali nierdzewnej.



Uchwyt ze stali nierdzewnej na taśmę mierniczą.



Elastyczne szlufki na bity i adapter.



Model uniwersalny
Wygodny dla użytkowników
lewo- i praworęcznych



KIESZENIE I KABURY

/ Oferta nie obejmuje narzędzi.



Naturalna skóra

Gładka po zewnętrznej stronie, zamsz od wewnątrz. Mocna i wytrzymała dla zapewnienia długiej żywotności, a równocześnie miękka i giętka dla wygody użytkowania. Wszystkie skórzane komponenty zostały wykonane z najwyższej jakości skór krowich garbowanych specjalną mieszanką olejków i wosków, dzięki czemu mogą wytrzymać intensywne użytkowanie.

Doskonała wytrzymałość i dodatkowa odporność na ścieranie odpowiednie dla produktów wymagających specjalnych uchwytów na narzędzia z grubej skóry. Skóra o grubości od 1,8 do 2,0 mm zapewnia najwyższą jakość. Stosowana w intensywnie użytkowanych miejscach w celu zapewnienia ochrony przed zniszczeniem przez ostre narzędzia: dłuto, nóż, śrubokręt itp.

**WYSOKIEJ
JAKOŚCI,
WYTRZYMAŁA
SKÓRA**

E-05131

KIESZEŃ 2-CZĘŚCIOWA NA WKRĘTY

- 2 duże kieszenie na wszystkie potrzebne narzędzia i wkręty
- 3 uchwyty wykonane z naturalnej skóry
- 4 elastyczne szlufki boczne dla łatwego dostępu do narzędzi
- Metalowa sprzączka w kształcie litery D do zawieszenia różnych narzędzi i akcesoriów zapewnia łatwe i szybkie zapięcie narzędzia i jego przechowywanie
- Odporna na zużycie wewnętrzna podszewka poliesterowa zapewnia długoletnie użytkowanie



STRAP BELT SYSTEM

ANTI SLIP

3 LAYERS

3D SHAPED POUCHES

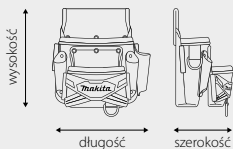
REAL LEATHER

DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS

Dane techniczne

wysokość	270 mm
długość	260 mm
szerokość	145 mm
waga	0,51 kg
pojemność	2,60 l



KIESZENIE I KABURY

Metalowa sprzączka w kształcie litery D do zawieszenia różnych narzędzi i akcesoriów zapewnia łatwe i szybkie zapięcie narzędzia.

- 1 Kabura na wkrętak z naturalnej skóry
- 2 Szeroka kabura na wkrętak z naturalnej skóry
- 3 Pojemna przednia kieszeń na wkręty, śruby itp.
- 4 Metalowa sprzączka w kształcie litery D do zawieszania różnych narzędzi i akcesoriów
- 5 Elastyczna opaska przeznaczona na wkrętaki i inne małe narzędzia
- 6 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiegający wyślizgiwaniu się przedmiotów
- 7 Kieszeń główna ze wzmocnionym brzegiem
- 8 Metalowe nity wzmacniają dodatkowo kieszeń i zapewniają jej długotrwałe użytkowanie



Dodatkowe wewnętrzne elastyczne uchwyty na narzędzia.



Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05147

KIESZEŃ 3-CZĘŚCIOWA NA WKRĘTY

- 3 pojemne kieszenie na różne narzędzia, wkręty, śruby, bity
- 2 uchwyty na narzędzia wykonane z naturalnej skóry
- Uniwersalna kieszeń na gwoździe, wkręty, narzędzia, śruby, ołówki itp.
- Wygodne noszenie jedną ręką
- Konstrukcja „chwyc i pracuj” pozwala trzymać podstawowe narzędzia zawsze pod ręką
- Posiada wiele kieszeni i przegródek dla doskonałej organizacji

STRAP BELT SYSTEM

ANTI SLIP

3 LAYERS

3D SHAPED POUCHES

REAL LEATHER

DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS

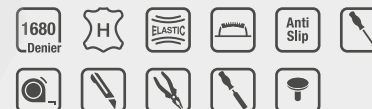


Dodatkowe elastyczne uchwyty na narzędzia na tylnej ścianie w środku torby zapewniają bezpieczne i pionowe ułożenie narzędzi.



Dane techniczne

wysokość	270 mm
długość	320 mm
szerokość	145 mm
waga	0,67 kg
pojemność	3,30 l



- 1 Uchwyt na dłuto, wykonany z naturalnej skóry, z dodatkowym nitowaniem, chroni odpowiednio ostrze
- 2 Metalowa sprzączka w kształcie litery D do zawieszania różnych narzędzi i akcesoriów, zapewnia łatwe i szybkie zapięcie narzędzia i jego przechowywanie
- 3 Ergonomiczny uchwyt zamontowany na antypoślizgowej taśmie pozwala na wygodny chwyt i przenoszenie narzędzi
- 4 Uchwyt ze stali nierdzewnej na taśmę mierniczą, przytrzyma każdą taśmę o długości od 3 do 10 m
- 5 Dzięki elastycznym bocznym kaburom mamy pod ręką wszystkie niezbędne rzeczy, jak np. ołówki itp.
- 6 Wytrzymałe nity i podkładki dla dodatkowego wzmocnienia
- 7 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiega wyslizgnięciu się i upadkowi narzędzia w trakcie pracy
- 8 Torba wygodnie leży na pasie narzędziowym Makita, a także na zwykłym pasku
- 9 Pojemna przednia kieszeń na wkręt, bity, śruby

Oferta nie obejmuje narzędzi.

Kieszon nie tylko na wkrety

- Uchwyt na nóż z naturalnej skóry do wszystkich standardowych noży
- Mocne szwy maszynowe dla dodatkowej trwałości i ochrony
- Dzięki elastycznym szlufkom po bokach mamy pod ręką wszystkie niezbędne akcesoria



3 LAYERS

Technologia 3L

Unikalne 3-warstwowe połączenie poliestrów i pianki zapewniające dodatkową amortyzację. Te wytrzymałe i odporne na warunki atmosferyczne niezwykle lekkie wkładki polipropylenowe można ustawić w dowolnej konfiguracji. Innowacyjną cechą tych wkładek konstrukcyjnych jest możliwość uformowania dowolnego kształtu.



3D SHAPED POUCHES

Kieszenie 3D

Wszystkie kieszenie zachowują swój kształt dzięki technologii 3L. Są trwałe i odporne na warunki atmosferyczne, a jednocześnie miękkie i elastyczne, a ich plastyczne właściwości umożliwiają przywrócenie do pierwotnego kształtu - nawet po ściśnięciu!



3 WARSTWY DLA DODATKOWEJ WYTRZYMAŁOŚCI I Kształtu 3D

E-05153

KIESZEŃ WIELOZADANIOWA

- 3 skórzane uchwyty boczne na narzędzia
- 3 uchwyty na narzędzia z niebieskiej taśmy elastycznej
- 2 metalowe zaczepy w kształcie litery D do zawieszenia dowolnego narzędzia za pomocą karabinka



SIDE-GATE SOLUTION

STRAP/BELT SYSTEM

ANTI SLIP

3 LAYERS

3D SHAPED POUCHES

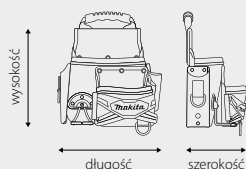
REAL LEATHER

DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS

Dane techniczne

wysokość	270 mm
długość	290 mm
szerokość	145 mm
waga	0,66 kg
pojemność	2,60 l



Rozchylany uchwyt na młotek ze stali nierdzewnej kołysząc się utrzymuje młotek w pozycji pionowej.

KIESZENIE I KABURY

- 1 Kabura na wkrętak z naturalnej skóry
- 2 Kabura na nóż z naturalnej skóry
- 3 Pojemna przednia kieszeń na wkręty, bity itp.
- 4 Metalowy zaczep w kształcie litery D do zawieszania różnych narzędzi
- 5 Rozchylany uchwyt na młotek ze stali nierdzewnej kołysząc się utrzymuje młotek w pozycji pionowej
- 6 Kabura na dłuto z naturalnej skóry, z dodatkowym nitowaniem, prawidłowo zabezpiecza ostrze
- 7 Dzięki elastycznym szlufkom po bokach mamy pod ręką wszystkie niezbędne rzeczy
- 8 Ergonomiczny uchwyt umożliwiający łatwy chwyt i noszenie



Dodatkowe elastyczne uchwyty na narzędzia wewnątrz kieszeni.



➤ Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05169

KIESZEŃ 5-CZĘŚCIOWA NA NARZĘDZIA

- 5 pojemnych kieszeni
- 6 skórzanych uchwytów o bardzo wysokiej wytrzymałości i trwałości
- 10 elastycznych szlufek umieszczonych poza kieszeniami dla łatwego dostępu do narzędzi i dodatkowych wkrętaków
- Można go zintegrować z amortyzowanymi szelkami Ultimate i etui na telefon

BELT LOOP
HOLDER

ANTI SLIP

3 LAYERS

3D SHAPED
POUCHES

REAL
LEATHER

DURABLE
RIVETING

ELASTIC
LOOPS

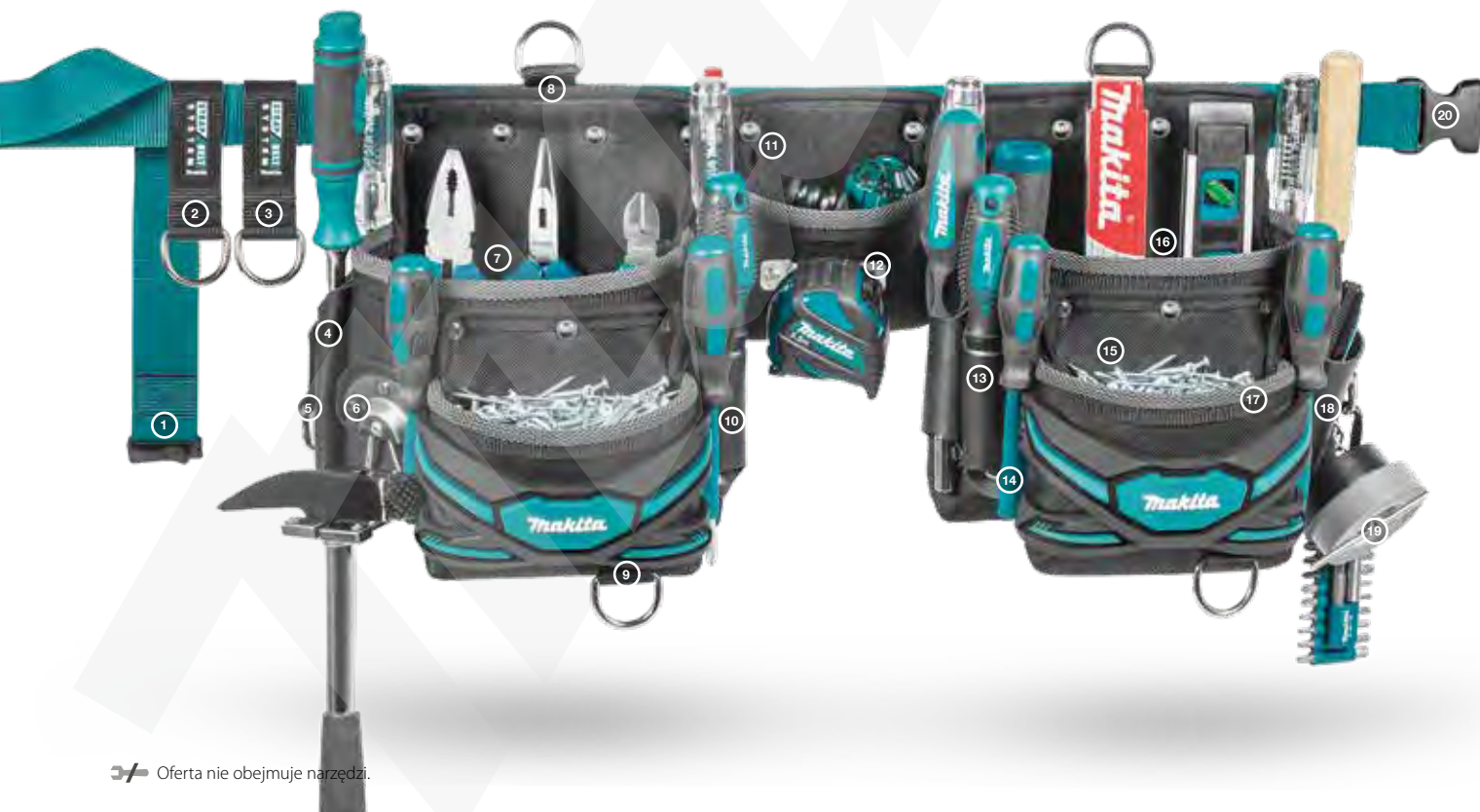
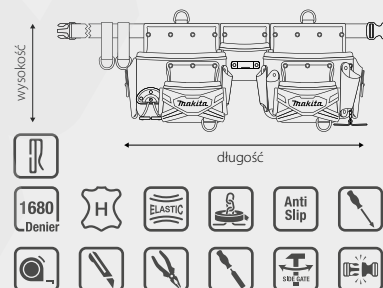
SIDE-GATE
SOLUTION



2 duże głębokie kieszenie do bezpiecznego przechowywania narzędzi,
2 przednie kieszenie na wkręty oraz mniejsza kieszeń na środku.

Dane techniczne

wysokość	270 mm
długość	640 mm
szerokość	145 mm
waga	1,34 kg
pojemność	6,50 l



Oferta nie obejmuje narzędzi.

3 duże kieszenie, 5 mniejszych kieszonek, 30 uchwytów



- 1 Szlufka z tworzywa sztucznego na pasek
- 2 Zestaw zawiera 2 szlufki na pasek
- 3 Metalowy zaczep w kształcie litery D do zawieszania różnych narzędzi i akcesoriów
- 4 Uchwyt na dłuto z naturalnej skóry
- 5 Dodatkowy metalowy zaczep w kształcie litery D z karabinkiem
- 6 Uchwyt na młotek ze stali nierdzewnej
- 7 Elastyczne uchwyty na narzędzia wewnątrz dużych kieszeni
- 8 Metalowe zaczepy w kształcie litery D do użytku z systemem wsporczym
- 9 2 metalowe zaczepy w kształcie litery D do zawieszenia dowolnego narzędzia za pomocą karabinka
- 10 Uchwyt na wkrętak z naturalnej skóry
- 11 Mocna konstrukcja z dodatkowym nitowaniem
- 12 Uchwyt ze stali nierdzewnej na taśmę mierniczą
- 13 Kabura skórzana na narzędzia
- 14 Elastyczna kabura na wkrętaki
- 15 Przednia kieszeń na wkręty, bity itp. oraz na mniejsze narzędzia
- 16 Elastyczne uchwyty na narzędzia wewnątrz dużej kieszeni
- 17 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiegający wyslizgiwaniu się przedmiotów
- 18 Kabura na nóż z naturalnej skóry
- 19 Zaczep łańcuszkowy w kształcie litery T umożliwia dostęp do taśm
- 20 Polipropylenowa kłamra 40 mm z funkcją szybkiego rozpięcia

Oferta nie obejmuje szelek



KIESZENIE I KABURY



Pasuje do wszystkich rozmiarów pasa .

✂ Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05175

KOMPLET POKROWCÓW Z PASEM BIODROWYM

- Niezwykle wygodny pas umożliwiający rozłożenie dużego obciążenia, dzięki czemu wszystkie niezbędne narzędzia będą w zasięgu ręki
- Można go zintegrować z szelkami Ultimate i etui na telefon
- Można go w pełni dostosować do wymagań użytkownika; można do niego doczepić kieszenie, uchwyty i kabury
- Pas wyposażony jest w kieszenie i szlufki na wszelkie elementy: gwoździe, części, narzędzia, wkręty, ołówki itp.
- Szybkoschnąca warstwa siatkowa zapewnia wygodę podczas użytkowania w wysokich i niskich temperaturach

BELT LOOP HOLDER

STRAP/BELT SYSTEM

ANTI SLIP

3 LAYERS

3D SHAPED POUCHES

REAL LEATHER

DURABLE RIVETING

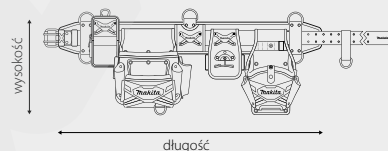
ELASTIC LOOPS



Idealne rozwiązanie dla najcięższych prac skomponowane z najpopularniejszych kieszeni, kabur, uchwytów i pasków Makita.

Dane techniczne


wysokość	310 mm
długość	880 mm
szerokość	-
waga	1,73 kg
pojemność	2,78 l



Oferta nie obejmuje szelek



Etui na telefon komórkowy z elastycznymi przednimi kieszeniami.

 Oferta nie obejmuje narzędzi.

40 różnych kieszeni i kabur na narzędzia



- 1 Sprzączka z dwoma szpilami zapewnia wytrzymałość i bezpieczeństwo
- 2 Wzór Makity na szlufce
- 3 Skórzana szlufka paska
- 4 Metalowa sprzączka w kształcie litery D do użytku z systemem wsporczy
- 5 Metalowa sprzączka w kształcie litery D do zawieszenia dowolnego narzędzia za pomocą karabinka
- 6 Zapięcie na zamek błyskawiczny z przywieszką
- 7 Duża elastyczna płaska kieszeń
- 8 Dodatkowa elastyczna płaska kieszeń z przodu
- 9 Elastyczne szlufki boczne na mniejsze narzędzia
- 10 Metalowa sprzączka w kształcie litery D do zawieszania różnych narzędzi i akcesoriów
- 11 Duża kieszeń do bezpiecznego przechowywania narzędzi
- 12 Przednia kieszeń na wkręty, bity itp. oraz na mniejsze narzędzia
- 13 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiegającą wyślizgiwaniu się narzędzi
- 14 Dodatkowy zaczep
- 15 Kabura na wkrętak z naturalnej skóry
- 16 Szeroka kabura na nóż z naturalnej skóry
- 17 Widoczne logo Makita z tyłu
- 18 Elastyczna opaska na wkrętaki
- 19 Uchwyt na młotek ze stali nierdzewnej
- 20 Funkcja obrotu utrzymuje młotek w pozycji pionowej
- 21 Bardzo wytrzymała taśma polipropylenowa i taśma skórzana
- 22 Uchwyt na wkrętak z naturalnej skóry
- 23 Elastyczne szlufki na bity w kolorze Makita
- 24 Dodatkowa napa do unieruchamiania paska
- 25 Elastyczna szlufka na adapter umożliwiającą szybką wymianę końcówek
- 26 Napy umożliwiające szybkie przypinanie i odpinanie
- 27 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiegającą wyślizgiwaniu się narzędzi
- 28 Mocna konstrukcja wzmocniona nitami
- 29 Szlufka z wyściółką, wykonana z dwóch warstw taśmy
- 30 Główna część pasa wykonana z wysokiej jakości skóry
- 31 Zestaw zawiera szlufkę na pas
- 32 Dwa rzędy dziurek zapewniające wytrzymałość i bezpieczeństwo
- 33 Widoczne logo Makity wytłaczane na pasie



- Duża głęboka kieszeń do bezpiecznego przechowywania narzędzi i akcesoriów
- Szeroka kabura na nóż z naturalnej skóry
- Nity zapewniające wytrzymałość i trwałość
- Przednia kieszeń na wkręty i mniejsze narzędzia
- Wykonany z mocnego poliestru 1680D


- Mocne szwy przemysłowe zapewniają dodatkową trwałość
- Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiegającą wyślizgiwaniu się narzędzi
- Liczne elastyczne szlufki na bity i adaptery w kaburze wiertarki
- Dzięki dwóm metalowym napom kabura jest bardzo uniwersalna



Dwuczęściowa kieszeń na wkręty w zestawie Champion.



Idealne boczne umiejscowienie kabury na wiertarkę.

 Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05181

KIESZEŃ ELEKTRYKA

- 12 elastycznych szlufek z przodu
- 8 kabur ze wzmocnionym brzegiem zapobiegającym wyślizgiwaniu się narzędzi
- 3 elastyczne szlufki boczne
- 2 duże głębokie kieszenie
- 1 kabura skórzana i 2 kabury poliestrowe po bokach

STRAP/BELT SYSTEM

ANTI SLIP

3 LAYERS

3D SHAPED POUCHES

REAL LEATHER

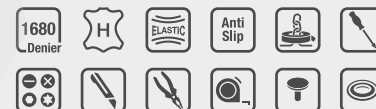
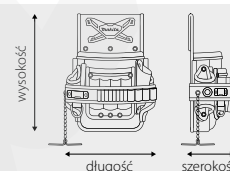
DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS



Dane techniczne

wysokość	310 mm
długość	250 mm
szerokość	125 mm
waga	0,55 kg
pojemność	1,70 l



Dodatkowe elastyczne kabury na narzędzia wewnątrz kieszeni zapewniają bezpieczne, uporządkowane i poręczne ułożenie narzędzi.

- 1 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiega wyślizgiwaniu się narzędzi
- 2 Szeroka kabura na nóż z naturalnej skóry
- 3 Elastyczna opaska na wkrętaki
- 4 Uchwyt na taśmę mierniczą ze stali nierdzewnej
- 5 Metalowa sprzączka w kształcie litery D do zawieszenia karabinka
- 6 Zaczep łańcuszkowy w kształcie litery T na taśmę
- 7 Elastyczne szlufki po zewnętrznej stronie dużej kieszeni
- 8 Kabury na narzędzia wykonane z wytrzymałego poliestru pokrytego warstwą gumy
- 9 Przednia kieszeń na narzędzia elektryka
- 10 Dodatkowa kabura boczna wykonana z 3-warstwowego materiału



Duża kieszeń do przechowywania narzędzi elektryka.

✂ Oferta nie obejmuje narzędzi.

32 różne typy uchwytów



Kabury na narzędzia wykonane z wytrzymałego poliestru.

- Wykonany z mocnego poliestru 1680D
- Mocne szwy przemysłowe zapewniają dodatkową trwałość
- Połączenia nitowane zapewniają wytrzymałość
- Uchwyt w formie paska z licznymi szlufkami zaprojektowany z myślą o potrzebach elektryków
- Otwarta konstrukcja zapewnia szybki i łatwy dostęp
- Duża liczba wewnętrznych i zewnętrznych kieszeni



Metalowe oczko do wpinania dodatkowych akcesoriów.



Uchwyt na narzędzia w formie taśmy z licznymi elastycznymi szlufkami na bity.

- Torba leży wygodnie na dowolnym pasie narzędziowym Makita, a także na zwykłym pasku
- Uchwyt ze stali nierdzewnej na taśmę mierniczą nadaje się do wszystkich taśm o długości od 3 do 10 m
- Zaczep łańcuszkowy w kształcie litery T na taśmy instalacyjne i elastyczne
- Widoczne logo Makita w nowoczesnym wzorze na gumowym podłożu



KIESZENIE I KABURY

➤ / Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05197

KIESZEŃ 1-CZĘŚCIOWA Z UCHWYTEM NA MŁOTEK

- Do każdego rodzaju pracy: odpowiednia dla budowlańców, stolarzy, mechaników, elektryków, majsterkowiczów, itp.
- Uniwersalna torba na gwoździe, części, narzędzia, śruby, ołówki itp.
- Wygodnie leży na dowolnym pasie Makita
- Konstrukcja "chwyc i pracuj" pozwala trzymać podstawowe narzędzia zawsze pod ręką
- Stanowi podstawę do skomponowania własnego zestawu pasów narzędziowych

STRAP BELT SYSTEM

ANTI SLIP

3 LAYERS

REAL LEATHER

DURABLE RIVETING

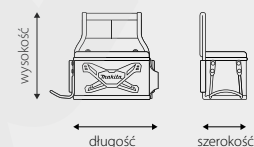
3D SHAPED POUCHES

ELASTIC LOOPS



Dane techniczne

wysokość	185 mm
długość	180 mm
szerokość	105 mm
waga	0,25 kg
pojemność	1,20 l



Elastyczne uchwyty na narzędzia pozwalają na bezpieczne i łatwe przechowywanie narzędzi, a dodatkowa górna opaska przytrzymuje dłuższe narzędzia.

- 1 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiega wyslizgiwaniu się przedmiotów
- 2 Elastyczne kieszenie na mniejsze narzędzia
- 3 Pojemna duża kieszeń na wkręty
- 4 Uchwyt ze stali nierdzewnej na młotek
- 5 Kabura ze skóry na obcęgi



Oferta nie obejmuje narzędzi.



Z tego produktu można korzystać również w ogrodzie i w lesie.

E-05206

KIESZEŃ 1-CZĘŚCIOWA Z TAŚMĄ SUWAKOWĄ

- Zapewnia swobodę rąk, dzięki czemu można bezpiecznie poruszać się po drabinach, dachach i rusztowaniach
- Kieszon główna duża i pojemna
- Wygodnie leży na każdym pasie narzędziowym Makita
- Narzędzia są zawsze pod ręką
- Bezpieczna, wygodna i z łatwym dostępem
- Wyposażona w kieszenie na gwoździe, części, narzędzia, wkręty, ołówki itp.



STRAP BELT SYSTEM

DURABLE RIVETING

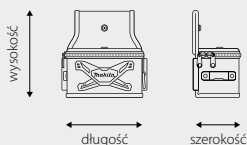
3 LAYERS

3D SHAPED POUCHES

ELASTIC LOOPS

Dane techniczne

wysokość	185 mm
długość	180 mm
szerokość	105 mm
waga	0,24 kg
pojemność	1,00 l



KIESZENIE I KABURY

Uchwyt ze stali nierdzewnej na taśmę mierniczą odpowiedni dla każdej taśmy o długości od 3 do 10 m.

- 1 Zapięcie na zamek błyskawiczny dla bezpiecznego przechowywania i ochrony przed pyłem
- 2 Napy do unieruchamiania kłapy
- 3 Duża kieszeń, która może pomieścić np. nawet dwa akumulatory
- 4 Metalowa sprzączka w kształcie litery D do zawieszenia dowolnego narzędzia za pomocą karabinka
- 5 Elastyczne szlufki na wkręta



Niebieska elastyczna taśma na telefon komórkowy.



✂ Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05212

UCHWYT DLA ELEKTRYKA (RUCHOMY)

- Można go nosić na cztery różne sposoby
- W pełni obrotowa zapewnia łatwe i bezpiecznie przechowywanie narzędzi w dowolnej pozycji roboczej
- 5 elastycznych szlufek z przodu
- 2 skórzane kieszenie na szczytce po bokach
- 2 poliestrowe kabury boczne zapewniają pełną organizację

STRAP BELT SYSTEM

REAL LEATHER

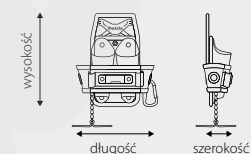
DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS



Dane techniczne

wysokość	205 mm
długość	185 mm
szerokość	55 mm
waga	0,28 kg
pojemność	-



Można ją nosić na cztery różne sposoby: na pasku, powiesić w kieszeni na klatce piersiowej, w tylnej lub przedniej kieszeni spodni.



- Śruba regulacji obrotu
- Uchwyt ze stali nierdzewnej na taśmę mierniczą
- 2 elastyczne szlufki po bokach
- 2 uniwersalne szlufki boczne bezpiecznie przytrzymują większe narzędzia
- Czarny karabinek
- 2 uniwersalne skórzane kieszenie
- Zaczepek łańcuszkowy w kształcie litery T na taśmie
- Ergonomiczny usztywniony tył



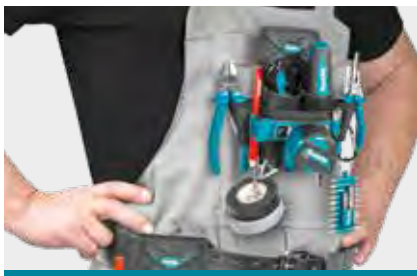
Praktyczna śruba regulacji obrotu.

Oferta nie obejmuje narzędzi.

W pełni obrotowa czterostronna regulowana kabura na narzędzia



Funkcja obrotu utrzymuje narzędzia w pozycji pionowej



Kaburę można zawiesić w kieszeni na klatce piersiowej.



Zamocować do tylnej kieszeni spodni.



Nosić w przedniej kieszeni - zapewniając sobie wygodę podczas prac w pozycji klęczącej.




Tradycyjny sposób noszenia kabury na pasku.

- Tył wykonany z polipropylenu zapewnia wymaganą sztywność i kształt
- Dzięki elastycznym uchwytom po bokach mamy pod ręką np. szczypce
- Uchwyt na taśmę mierniczą pasuje do każdej taśmy o długości od 3 do 10 m



KIESZENIE I KABURY

 Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05228

UCHWYT NA NARZĘDZIA I MŁOTEK (RUCHOMY)

- Można go nosić na trzy różne sposoby
- W pełni obrotowa zapewnia łatwy dostęp do narzędzi w dowolnej pozycji roboczej
- 5 elastycznych szlufek z przodu dla wygodnego przechowywania narzędzi
- 2 uniwersalne kabury z naturalnej skóry na wszystkie niezbędne rzeczy
- 2 poliestrowe kabury boczne zapewniają pełną organizację
- Uchwyt na młotek ze stali nierdzewnej

STRAP BELT SYSTEM

REAL LEATHER

DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS



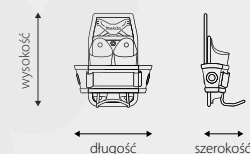
Można ją nosić na trzy różne sposoby: na pasku, w tylnej lub przedniej kieszeni spodni.

(P)



Dane techniczne

wysokość	205 mm
długość	185 mm
szerokość	85 mm
waga	0,29 kg
pojemność	-



- Śruba regulacji obrotu
- 2 szerokie uchwyty z naturalnej skóry
- Uchwyt na młotek ze stali nierdzewnej, wzmocniony czteropunktowym mocowaniem nitowanym
- Elastyczne szlufki po bokach
- Elastyczna opaska przeznaczona na małe narzędzia i akcesoria
- Dwie przelotowe kabury po bokach na dłuższe narzędzia, np. kombinerki
- Polipropylenowy tył zapewnia sztywność i kształt



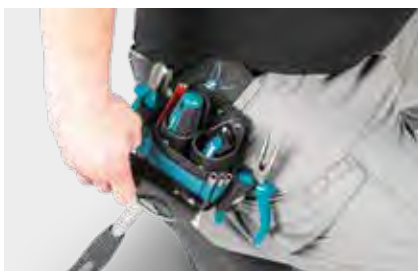
Praktyczna śruba regulacji obrotu.

✂ Oferta nie obejmuje narzędzi.

W pełni obrotowa trójstronna kabura na młotek i narzędzia



W pełni obrotowa i regulowana kabura na narzędzia



W przedniej kieszeni, zapewnia wygodę podczas prac w pozycji kłęczącej.

- Praktyczna śruba regulacji obrotu
- Nity zapewniające wytrzymałość
- Otwarta konstrukcja zapewnia szybki i łatwy dostęp
- Duża liczba wewnętrznych i zewnętrznych kabur



Tradycyjny sposób noszenia kabury na pasku.

- Szlufka kabury pasuje do pasków o szerokości do 50 mm
- Szlufki na pas wykonane z mocnej taśmy polipropylenowej
- Tył wykonany z polipropylenu zapewnia żądaną sztywność i kształt



Kaburę można zamocować do tylnej kieszeni spodni.



KIESZENIE I KABURY

 Oferta nie obejmuje narzędzi.



Rozchylany uchwyt na młotek ze stali nierdzewnej

Praktyczne rozwiązanie - rozchylanie uchwytu - pozwala łatwo włożyć narzędzie bez konieczności patrzenia na uchwyt. Lekki i wygodny, a jednocześnie wytrzymały i trwały, dzięki funkcji obrotu utrzymuje narzędzie pod dogodnym kątem. Mocowania nitowane zapewniają wytrzymałość wymaganą w branży.



**DLA WYGODY UŻYTKOWANIA
KONSTRUKCJA
Z MOŻLIWOŚCIĄ
SZYBKIEGO WSUWANIA
NARZĘDZI I AKCESORÓW**

E-05234

UCHWYT NA MŁOTEK

- Rozchylany uchwyt ze stali nierdzewnej pasuje do każdego młotka
- 2 dodatkowe elastyczne szlufki na ołówek lub wkrętak
- Możliwość montowania na pasie Makita
- Wykonany z wytrzymałego poliestru



STRAP BELT SYSTEM

3 LAYERS

DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS

SIDE-GATE SOLUTION

Dane techniczne

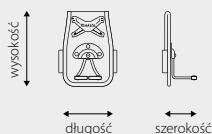
wysokość 165 mm

długość 110 mm

szerokość 70 mm

waga 0,15 kg

pojemność -



1680 Denier

ELASTIC

PEHD

SIDE-GATE



KIESZENIE I KABURY

Rozchylany uchwyt na młotek ze stali nierdzewnej z funkcją obrotu utrzymującą młotek w pozycji pionowej.

- 1 Uchwyt na młotek ze stali nierdzewnej
- 2 Polipropylenowy tył zapewnia sztywność
- 3 Elastyczne szlufki
- 4 Szlufka kabury pasuje do pasków o szerokości do 50 mm
- 5 Funkcja obrotu utrzymuje młotek w pozycji pionowej



Odpowiedni do wszystkich typów młotków używanych w branży budowlanej, itp.



Oferta nie obejmuje narzędzi.



Wytrzymałe połączenie nitowane

Zapewnia wysoką wytrzymałość. Nity łączą co najmniej dwa kawałki materiału o różnej grubości, zapewniając najwyższą wytrzymałość w przypadku ciężkich prac. Służą również wzmocnieniu szwów i zapewniają najwyższą jakość w przypadku wszystkich produktów narażonych na duże obciążenie.

Nity ze stali nierdzewnej

Wzmocnione nity z podkładkami zastosowane są we wszystkich obszarach narażonych na duże obciążenia. Wykonane ze stali nierdzewnej dla zapewnienia solidnej ochrony, aby produkty mogły służyć przez lata. Podkładki zapewniające większą wytrzymałość w strategicznych miejscach są zastosowane po jednej lub po obu stronach.

DODATKOWE NITOWANE POŁĄCZENIE

E-05278

UCHWYT NA MIARĘ

- Specjalnie zaprojektowana kieszeń z otworami do mierzenia bez konieczności wyjmowania taśmy
- 2 boczne szlufki na ołówki, wkrętaki i inne mniejsze przedmioty
- Wykonana z wytrzymałego poliestru
- Wytrzymała i lekka konstrukcja
- Można ją nosić na dowolnym pasku narzędziowym Makita lub na zwykłym pasku do odzieży
- Może być używana z taśmą mierniczą o długości od 3 do 10 m

STRAP/BELT SYSTEM

ANTI SLIP

3 LAYERS

3D SHAPED POUCHES

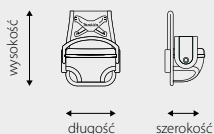
DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS



Dane techniczne

wysokość	165 mm
długość	110 mm
szerokość	80 mm
waga	0,14 kg
pojemność	-



Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiega wyslizgnięciu się i upadkowi taśmy w trakcie pracy.

KIESZENIE I KABURY

- 1 Elastyczna szlufka na wkrętaki, małe narzędzia oraz inne akcesoria
- 2 Ruchome zamknięcie mocowane po bokach dwoma nitami
- 3 Kłapa przykrywająca kieszeń zabezpieczająca taśmę mierniczą, przesuwana w górę i w dół
- 4 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiegającą wyslizgiwaniu się narzędzi
- 5 Wygodnie leży na dowolnym pasie Makita o szerokości do 50 mm
- 6 Otwory po bokach ułatwiają korzystanie z taśmy mierniczej bez konieczności jej wyjmowania



Uniwersalny rozmiar

Usztywniony tył kieszeni pozwala łatwo wyjąć narzędzie.



 Oferta nie obejmuje narzędzi.



TORBY I SKRZYŃKI

Nr kat.	Model	Strona
E-05418	Torba industrial	59
E-05424	Torba okuwana z przegrodami z triplexu (długość 505 mm)	61
E-05430	Torba otwarta na narzędzia	62
E-05446	Torba otwarta na narzędzia z klapą oraz kieszenią na piłę	64
E-05452	Torba z bigłem (duża) z plastikowym dnem	67
E-05468	Torba z bigłem (średnia)	68
E-05474	Torba półokrągła (bez klapy)	70
E-05549	Torba na piłę tańczuchową	74



Zrób to dobrze, zrób to z Makitą



**ROZWIĄZANIA
STOSOWANE
W PRODUKTACH
W TYM ROZDZIALE:**

**STRAP / BELT
SYSTEM**

 **RAIL GUIDE
SYSTEM**

 **TOOL
LOOPS
SYSTEM**

**WATERPROOF
BOTTOM**

B **BACKPACK
CARRYING
SYSTEM**

 **ELASTIC
LOOPS**

 **DURABLE
RIVETING**

3 LAYERS

ANTI SLIP



**RAIL GUIDE
SYSTEM**

System przewodnic

Jest bardzo elastycznym systemem organizacji wewnątrz skrzynki. Idealne połączenie przewodnic bocznych z tworzywa sztucznego i lekkich ścianek bocznych umożliwia regulację wielkości poszczególnych komór. Ścianki wykonane są z materiału Triplex - niezwykle lekkiego polipropylenu z 3-warstwowych paneli strukturalnych. Każdą przegódkę można przesuwac na przewodnicach zamontowanych na ściankach bocznych.



**ŁATWY DOSTĘP
I MAKSYMALNY
PORZĄDEK**

E-05418

TORBA INDUSTRIAL

- 17 szlufek z tworzywa sztucznego na narzędzia, w różnych rozmiarach
- 2 kieszenie boczne na niezbędne przedmioty
- 1 kieszeń przednia na dokumenty
- 3 elastyczne, rozciągliwe uchwyty
- 4 przestronne, w pełni regulowane przegródki dla idealnej organizacji
- Twarda, nieprzemakalna, formowana podstawa utrzymuje skrzynkę w czystości i zapobiega jej przemoknięciu



STRAP/BELT SYSTEM

TOOL LOOPS SYSTEM

WATERPROOF BOTTOM

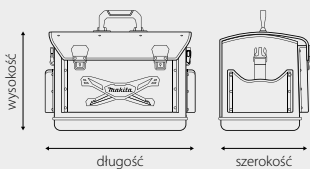
RAIL GUIDE SYSTEM

DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS

Dane techniczne

wysokość	310 mm
długość	510 mm
szerokość	300 mm
waga	3,38 kg
pojemność	27,00 l



Ścianki wewnętrzne oddzielające przegródki skrzynki wykonane z bardzo lekkich 3-warstwowych paneli strukturalnych z rdzeniem z polipropylenu.

- 1 Separatory przegródek wykonane ze strukturalnych paneli rdzeniowych
- 2 Innowacyjny system szlufek na narzędzia ręczne
- 3 Kieszeń przednia na dokumenty
- 4 Zamknięcie na klucz dla bezpiecznego przechowywania przedmiotów
- 5 Kieszenie boczne na akcesoria
- 6 Odporny na przetarcia, nieprzemakalny spód
- 7 Pasek za sprzączkami z możliwością szybkiego rozpinania
- 8 Nity zapewniające wytrzymałość
- 9 Widoczne logo Makita z przodu skrzynki
- 10 Wygodna poduszka na ramię w nowoczesnym stylu



Nieprzemakalny spód zapewnia dodatkową ochronę.



TORBY I SKRZYNIKI

Oferta nie obejmuje narzędzi.



**TOOL
LOOPS
SYSTEM**

System pętli

Pozwala na umieszczanie różnych narzędzi w uchwytach bez konieczności regulacji. Wysokiej jakości materiał zapewnia długotrwałą jakość i trwałość. Kombinacja różnych rozmiarów uchwytów, w układzie jedno- lub dwurzędowym pozwala łatwo rozmieścić większe oraz mniejsze narzędzia.



**UPORZĄDKOWANE
I ŁATWO
DOSTĘPNE
NARZĘDZIA**

E-05424

TORBA OKUWANA Z PRZEGRODAMI Z TRIPLEXU (DŁUGOŚĆ 505 MM)

- 20 przegródek na narzędzia z tworzywa sztucznego
- 1 kieszonka przednia na dokumenty
- 3 elastyczne, rozciągliwe uchwyty
- 4 przestronne, w pełni regulowane przegródki dla idealnej organizacji
- Można w niej przechowywać gwoździe, części, narzędzia, wkręty, ołówki itp.
- Idealna dla każdego elektryka, dekarza, hydraulika, stolarza, właściciela domu, majsterkowicza itp.

STRAP/BELT SYSTEM

TOOL LOOPS SYSTEM

RAIL GUIDE SYSTEM

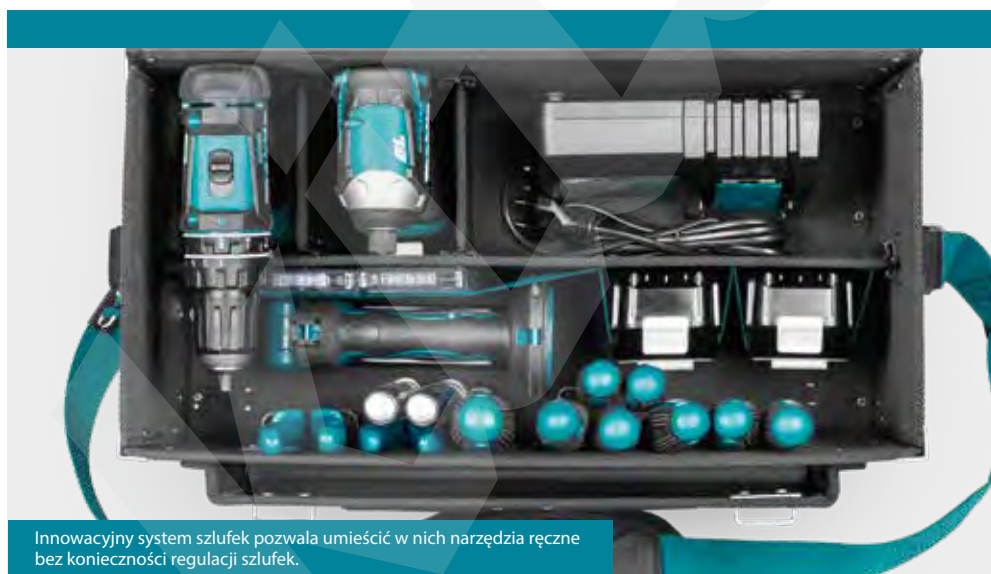
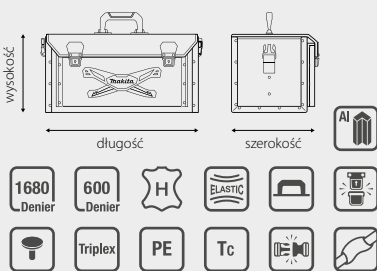
DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS



Dane techniczne

wysokość	265 mm
długość	505 mm
szerokość	295 mm
waga	3,80 kg
pojemność	32,00 l



Innowacyjny system szlufek pozwala umieścić w nich narzędzia ręczne bez konieczności regulacji szlufek.

- 1 Separatory przegródek z paneli rdzeniowych z systemem przewodnic
- 2 Innowacyjny system szlufek na narzędzia ręczne
- 3 Kieszonka przednia na dokumenty
- 4 Zamykana na klucz dla bezpiecznego przechowywania przedmiotów
- 5 Poprzeczna ścianka systemu przewodnic
- 6 Aluminiowe krawędzie zapobiegają uszkodzeniu skrzynki
- 7 Pasek ze sprzączkami z funkcją szybkiego rozpinania
- 8 Nity zapewniające wytrzymałość
- 9 Widoczne logo Makita z przodu skrzynki
- 10 Wytrzymała klapa z metalowym wzmocnieniem od wewnątrz



Aluminiowe krawędzie zapobiegają uszkodzeniom.



TORBY I SKRZYNIKI

E-05430

TORBA OTWARTA NA NARZĘDZIA

- 9 kieszeni zewnętrznych wykonanych z wytrzymałego poliestru
- 2 kieszenie boczne z elastycznym wykończeniem
- 1 kieszeń przednia na dokumenty lub inne płaskie przedmioty
- 8 rozciągliwych szlufek i uchwytów wewnątrz torby dla większej elastyczności
- 6 elastycznych szlufek na ścianie tylnej na dłuższe narzędzia
- Pomieści ponad 30 narzędzi i akcesoriów

STRAP BELT SYSTEM

WATERPROOF BOTTOM


DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS



Otwarta struktura pozwalająca szybko zlokalizować narzędzie. Bryła w kształcie kwadratu i spód z tworzywa sztucznego zapewniają stabilność torby.

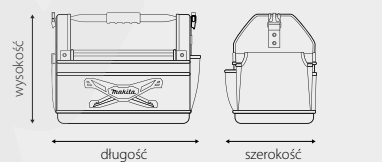


 Oferta nie obejmuje narzędzi.



Dane techniczne

wysokość	355 mm
długość	490 mm
szerokość	310 mm
waga	2,44 kg
pojemność	29,70 l



1680 Denier

600 Denier

ELASTIC

Anti Slip

Tc

Anti Slip

- 1 Ergonomiczny uchwyt piankowy
- 2 Wytrzymała stalowa rączka
- 3 Pasek ze sprzączkami z funkcją szybkiego rozpinania
- 4 Wzmocniony stalowy uchwyt paska
- 5 Szwy przemysłowe na pasku
- 6 Kieszeń przednia na dokumenty
- 7 Wygodna poduszka na ramię w nowoczesnym stylu
- 8 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiegającą wyslizgiwaniu się narzędzi
- 9 Elastyczne szlufki na wewnętrznych ściankach torby
- 10 Elastyczne szlufki na tylnej ścianie torby



Odporny na przetarcia, nieprzemakalny spód.

Doskonała organizacja dzięki wewnętrznym i zewnętrznym kieszeniom



Kwadratowy kształt zapewnia stabilność torby. Idealna na wiertarki Makita i nie tylko.

- 11 Elastyczne szlufki na ścianie tylnej na długie, cienkie narzędzia
- 12 Elastyczne szlufki na ścianie tylnej na długie, szerokie narzędzia
- 13 Pięć głębokich kieszeni z tyłu torby
- 14 Wzmocnione boki dla dodatkowej wytrzymałości
- 15 Nity zapewniające wytrzymałość
- 16 Elastyczna taśma zabezpieczająca małe przedmioty
- 17 Kieszeń boczna wykończona elastyczną taśmą
- 18 Odporny na przetarcia, nieprzemakalny spód



➤ Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05446

TORBA OTWARTA NA NARZĘDZIA Z KLAPĄ ORAZ KIESZENIĄ NA PIŁĘ

- Kieszonka na piłę ręczną z przodu
- 9 kieszeni zewnętrznych wykonanych z wytrzymałego poliestru
- 2 kieszenie boczne z elastycznym wykończeniem
- 1 kieszeń przednia na dokumenty lub inne płaskie przedmioty
- 8 rozciągliwych szlufek i uchwytów wewnątrz torby
- 6 elastycznych szlufek na ścianie tylnej na dłuższe narzędzia lub na klapę torby

STRAP BELT SYSTEM

WATERPROOF BOTTOM

DURABLE RIVETING

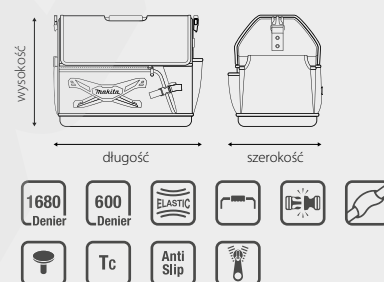
ELASTIC LOOPS



Kieszonka z przodu na piłę, z zamkiem błyskawicznym, dla łatwiejszego dostępu. Zdejmowana klapa chroni wnętrze przed zabrudzeniem i wodą.

Dane techniczne


wysokość	360 mm
długość	490 mm
szerokość	310 mm
waga	2,72 kg
pojemność	30,70 l



- 1 Ergonomiczny uchwyt piankowy
- 2 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy
- 3 Pasek ze sprzączkami z funkcją szybkiego rozpinania
- 4 Klapa z napami i rzepami
- 5 Napy unieruchamiające klapę w półotwartej pozycji
- 6 Kieszonka z zamkiem błyskawicznym na piłę z przodu torby
- 7 Wygodna poduszka na ramię
- 8 Zapięcie na zamek błyskawiczny kieszeni na piłę
- 9 Wzmocnione boki zapewniające wytrzymałość
- 10 Pasek zabezpieczający z regulacją długości



Odporny na przetarcia, nieprzemakalny spód.

 Oferta nie obejmuje narzędzi.

Kłapa zabezpieczająca z napami i rzepami

- 11 Elastyczne szlufki na ścianie tylnej na długie, cienkie narzędzia
- 12 Elastyczne szlufki na ścianie tylnej na długie, szerokie narzędzia
- 13 Pięć głębokich kieszeni z tyłu torby
- 14 Kłapę można przechowywać w pozycji zwiniętej
- 15 Nity zapewniające wytrzymałość
- 16 Regulowana, rozciągliwa elastyczna taśma
- 17 Kieszeń boczna wykończona elastyczną taśmą
- 18 Odporny na przetarcia, nieprzemakalny spód



Kieszeń z przodu na piłę, z zamkiem błyskawicznym, dla łatwiejszego dostępu.

- Wzmocniona podszewka kieszeni zapobiega przypadkowemu uszkodzeniu przez ostrze piły ręcznej
- Pasek zabezpieczający z taśmy polipropylenowej z regulacją długości
- Szttywne, nieprzemakalne dno z tworzywa sztucznego zapewnia maksymalną ochronę narzędzi i sprzętu



— / — Oferta nie obejmuje narzędzi.

IDEALNA OCHRONA NARZĘDZI

WATERPROOF BOTTOM

Nieprzemakalny spód

Wysokiej jakości rozwiązanie dla toreb narzędziowych. Odporne na przetarcia i nieprzemakalne dno zabezpiecza narzędzia przed zamoknięciem i ochrania je przed wilgocią. Wzmocniona podstawa z tworzywa sztucznego sprawia, że utrzymanie torby w czystości jest równie łatwe, jak utrzymanie w niej porządku.

Różne rozmiary

Unikalne nieprzemakalne dno zostało również zastosowane w otwartej torbie na narzędzia Ultimate, kufrze na narzędzia Ultimate oraz w plecakowym organizerze narzędziowym.

E-05452

TORBA Z BIGLEM (DUŻA) Z PLASTIKOWYM DNEM

- Ponad 20 różnych kieszeni zapewnia doskonałą organizację
- 9 kieszeni wewnętrznych
- 9 kieszeni zewnętrznych
- 4 zewnętrzne elastyczne szlufki na długie narzędzia
- Twarda, nieprzemakalna, formowana podstawa utrzymuje kufer w czystości i zapobiega jego przemoknięciu
- Zapewnia poręczne i bezpieczne ułożenie narzędzi

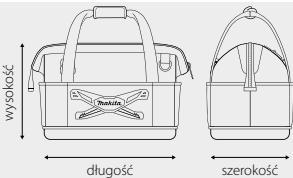
STRAP/BELT
SYSTEM

WATERPROOF
BOTTOM

ELASTIC
LOOPS

Dane techniczne

wysokość	280 mm
długość	510 mm
szerokość	295 mm
waga	2,18 kg
pojemność	34,30 l



Sztywny, szeroki otwór zapewnia maksymalny dostęp do wszystkich narzędzi i akcesoriów.

- 1 9 kieszeni wewnętrznych do przechowywania narzędzi
- 2 Duże wewnętrzne kieszenie z tyłu i z przodu
- 3 Pasek ze sprzączkami z funkcją szybkiego rozpinania
- 4 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiegającą wyslizgiwaniu się narzędzi
- 5 Metalowa sprzączka w kształcie litery D do zawieszania różnych narzędzi i akcesoriów
- 6 Długie uchwyty transportowe z taśmy polipropylenowej
- 7 Uniwersalne kieszenie boczne
- 8 Poręczny gumowy ściągacz
- 9 Niebieska taśma Makita wykańczająca krawędź
- 10 Widoczne logo Makita z przodu kufra



Odporny na przetarcia, nieprzemakalny spód.



E-05468

TORBA Z BIGLEM (ŚREDNIA)

- Ponad 20 kieszeni zapewnia doskonałą organizację
- Kufer do różnych zastosowań
- 9 kieszeni wewnętrznych
- 9 kieszeni zewnętrznych
- 4 zewnętrzne elastyczne szlufki na długie narzędzia
- Idealny do przenoszenia narzędzi ręcznych oraz innych małych i średnich narzędzi


STRAP BELT SYSTEM

ELASTIC LOOPS



Wewnętrzne i zewnętrzne kieszenie umożliwiają bezpieczne przechowywanie rzeczy w należytym porządku.

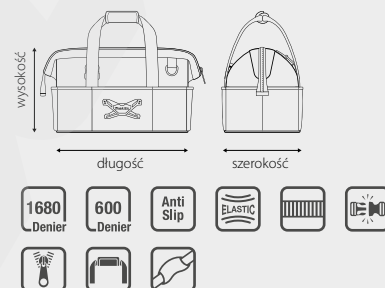


 Oferta nie obejmuje narzędzi.



Dane techniczne

wysokość	250 mm
długość	440 mm
szerokość	240 mm
waga	1,67 kg
pojemność	25,80 l



- 1 Sztywny, szeroki otwór kufr
- 2 Wewnętrzne wykończenie niebieską taśmą
- 3 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiegającą wyslizgiwaniu się narzędzi
- 4 Metalowa sprzączka w kształcie litery D do zawieszania różnych narzędzi i akcesoriów
- 5 Widoczne logo Makita z przodu kufr
- 6 Pasek ze sprzączkami z tworzywa sztucznego
- 7 Poduszka amortyzacyjna zapewnia wygodę podczas noszenia
- 8 Poręczny gumowy ściągacz o nowoczesnej konstrukcji
- 9 Wykonana z mocnego poliestru 1680D
- 10 Bryła w kształcie kwadratu zapewnia stabilność kufr



Pomieści różne narzędzia i akcesoria.

Mocne, wytrzymałe dno


- 11 Elastyczne szlufki na ścianie tylnej na długie, cienkie narzędzia
- 12 Elastyczne szlufki na ścianie przedniej na długie, szerokie narzędzia
- 13 Dno wykonane z mocnego poliestru 1680D
- 14 Uniwersalne kieszenie na całej długości i szerokości kufra
- 15 Poduszka amortyzacyjna zapewnia wygodę podczas noszenia
- 16 Szwy przemysłowe zapewniają dodatkową wytrzymałość
- 17 Kieszenie boczne na mniejsze narzędzia
- 18 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiegającą wyslizgiwaniu się narzędzi



Posiada wiele kieszeni dla doskonałej organizacji.



TORBY I SKRZYNIKI

 Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05474

TORBA PÓŁKRAĞŁA (BEZ KLAPY)

- 7 kieszeni zewnętrznych w różnych rozmiarach
- 11 elastycznych szlufek na narzędzia, które utrzymują narzędzia w pozycji pionowej
- Unikalna, otwarta, owalna struktura
- Uniwersalna torba na gwoździe, części, narzędzia, śruby, ołówki itp.
- Zapewnia swobodę rąk, dzięki czemu można bezpiecznie poruszać się po drabinach, dachach i rusztowaniach
- Kieszenie umożliwiają uporządkowanie różnych narzędzi i akcesoriów

STRAP/BELT SYSTEM

ANTI SLIP

DURABLE RIVETING

ELASTIC LOOPS

3 LAYERS



Niebieska elastyczna taśma ułatwia odnalezienie narzędzia odpowiedniego do danej pracy.



✂ Oferta nie obejmuje narzędzi.

Dane techniczne

wysokość	225 mm
długość	350 mm
szerokość	175 mm
waga	0,94 kg
pojemność	7,00 l



- 1 Otwór z drucianym steżakiem zapobiega odkształceniom
- 2 Kieszenie boczne na mniejsza narzędzia i akcesoria
- 3 Zaczep na taśmę mierniczą ze stali nierdzewnej
- 4 Wygodna poduszka na ramię o nowoczesnej gumowej konstrukcji
- 5 Ergonomiczny uchwyt montowany zapewnia komfort podczas noszenia
- 6 Metalowa sprzączka w kształcie litery D do zawieszania różnych narzędzi i akcesoriów
- 7 Wzmocniony brzeg pokryty warstwą gumy zapobiegający wyslizgiwaniu się narzędzi
- 8 Regulowany pasek ze sprzączkami z funkcją szybkiego rozpinania



Pasek na ramię może być również noszony w pasie.

Prosta i uniwersalna 3-stronna torba na narzędzia

- Można ją nosić na 3 sposoby:
w rękę, w pasie i na ramieniu
- Mocne szwy przemysłowe
- Otwarta konstrukcja zapewnia
szybki i łatwy dostęp
do narzędzi i osprzętu




Ergonomiczny uchwyt umożliwiający łatwe noszenie.

- Ergonomiczna konstrukcja dostosowana do kształtu ciała
- Zaczep łańcuszkowy w kształcie litery T na taśmy izolacyjne, malarskie itp.
- Widoczne logo Makita z przodu torby
- Wzmocniona podstawa z 3-warstwowymi strukturalnymi panelami rdzeniowymi



Owalny kształt utrzymuje torbę stabilnie na biodrach.



 Oferta nie obejmuje narzędzi.





Elastyczne szlufki

Zabezpieczają i przytrzymują narzędzia podczas przenoszenia. Zapewniają dużą elastyczność w organizowaniu narzędzi i akcesoriów, rozciągając się według potrzeby użytkownika i umożliwiając ułożenie narzędzi w jak najbardziej praktyczny sposób. System szlufek został zaprojektowany tak, aby można było w nim zamocować dużą liczbę narzędzi ręcznych i akcesoriów ułożonych w największym porządku i w najlepszych warunkach. Dobrze ułożone narzędzia pomagają uzyskać najlepsze rezultaty w codziennej pracy!

Bądź zorganizowany

Elastyczne szlufki są wszyte w prawie wszystkich torbach, kieszeniach i kaburach Makita, pozwalając na zapewnienie doskonałej organizacji pracy niezależnie od sytuacji. Niebieska, elastyczna taśma Makita jest wszywana po wewnętrznej stronie produktów, umożliwiając łatwiejsze zlokalizowanie poszukiwanego narzędzia lub akcesoriów.

BEZPIECZNE PRZECHOWYWANIE NARZĘDZI

E-05549

TORBA NA PIŁĘ ŁAŃCUCHOWĄ

- Niezastąpiona przy pracy w lesie. Obowiązkowe wyposażenie każdego drwala!
- Zapobiega uszkodzeniom piły łańcuchowej podczas transportu lub jej przechowywania
- Pasuje do najpopularniejszych pił łańcuchowych
- Zestaw zawiera podstawę z tworzywa sztucznego zapewniającą stabilność i łatwość czyszczenia
- Wykonana z wytrzymałego poliestru 1680D, trwałego, odpornego na przetarcia i nieprzemakalnego

STRAP BELT SYSTEM

WATERPROOF BOTTOM

ELASTIC LOOPS

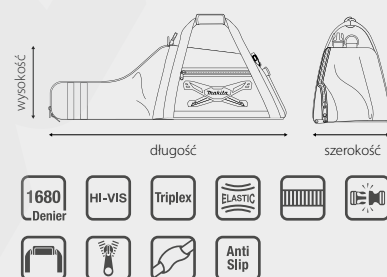


Odporna na przetarcia i nieprzemakalna podstawa została skonstruowana specjalnie w taki sposób, aby piła łańcuchowa była unieruchomiona.



Dane techniczne


wysokość	260 mm
długość	900 mm
szerokość	270 mm
waga	1,72 kg
pojemność	34,4 l



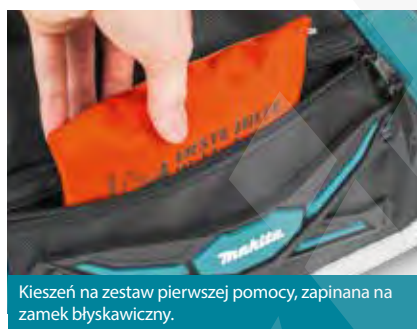
- 1 Podstawa z tworzywa utrzymuje torbę w czystości
- 2 Specjalnie skonstruowana tak, aby unieruchamiać piłę łańcuchową
- 3 Kieszonka zewnętrzna z elastycznym wykończeniem
- 4 Pasek odblaskowy, dzięki któremu użytkownik jest widoczny w ciemności
- 5 Dno wzmocnione drugą warstwą poliestru



Z tego produktu można korzystać również w ogrodzie i w lesie.

 Oferta nie obejmuje narzędzi.

Stabilne i bezpieczne przenoszenie i przechowywanie



- 6 Dwa zamki błyskawiczne
- 7 Wytrzymały, mocny zamek błyskawiczny na całym obwodzie torby
- 8 Paski odbłaskowe dla zwiększenia bezpieczeństwa użytkownika w lesie
- 9 Regulowany pasek
- 10 Sprzączki z tworzywa z funkcją szybkiego rozpinania
- 11 Metalowa sprzączka w kształcie litery D do zawieszenia dowolnego wyposażenia
- 12 Miękka podkładka dla komfortowego podnoszenia
- 13 Mocna taśma polipropylenowa na całym obwodzie torby
- 14 Przednia kieszeń zapinana na zamek błyskawiczny
- 15 Poręczna przywieszka ułatwiająca otwieranie
- 16 Widoczne logo Makita z przodu
- 17 Wygodny amortyzator na ramię



TORBY I SKRZYNIKI

➤ Oferta nie obejmuje narzędzi.

SPIS TREŚCI



PASY I SZELKI

Nr kat.	Model	Strona
E-05636	Organizer narzędziowy (kamizelka)	78
E-05642	Nakolanniki miękkie	80
E-05658	Nakolanniki z usztywnieniem	81
E-05664	Pokrowiec na szynę prowadzącą (1500 mm)	82
E-05670	Pokrowiec na szynę prowadzącą (1000 mm)	83



Zrób to dobrze, zrób to z Makitą



ROZWIĄZANIA
STOSOWANE
W PRODUKTACH
W TYM ROZDZIALE:

**STRAP / BELT
SYSTEM**

ANTI SLIP

3 LAYERS

**ELASTIC
LOOPS**

**WATERPROOF
BOTTOM**

**DURABLE
RIVETING**

**LOOP-CLIP
SOLUTION**



OSPRZĘT I AKCESORIA

E-05636

ORGANIZER NARZĘDZIOWY (KAMIZELKA)


- Doskonała alternatywa dla tradycyjnej torby narzędziowej
- Zapewnia swobodę rąk, dzięki czemu można bezpiecznie poruszać się po drabinach, dachach i rusztowaniach
- Posiada wiele zewnętrznych kieszeni i przegródek dla doskonałej organizacji
- Uniwersalny rozmiar z systemami regulacji
- Lekka konstrukcja zapewnia komfort użytkowania
- Można ją nosić na podkoszulku, bluzie lub na kurtce

ELASTIC
LOOPS



Zamek błyskawiczny dwusuwkowy zapewnia wygodę podczas użytkowania. Uniwersalny rozmiar z systemami regulacji.

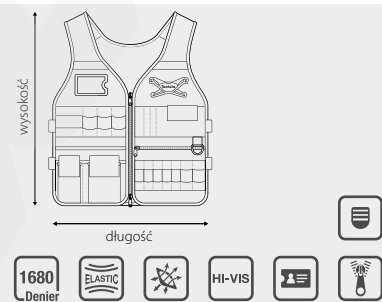


 Oferta nie obejmuje narzędzi.

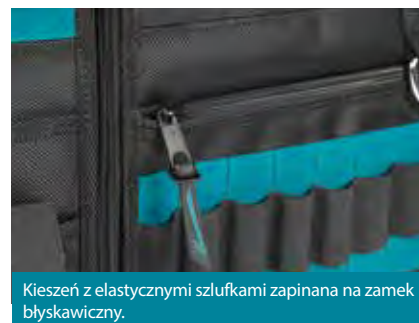


Dane techniczne

wysokość	640 mm
długość	510 mm
szerokość	-
waga	0,81 kg
pojemność	-



- 1 Regulowane paski po bokach umożliwiają dostosowanie rozmiaru
- 2 Pasek odblaskowy zapewnia widoczność i bezpieczeństwo użytkownika podczas pracy
- 3 Gumowa oprawa okienka na identyfikator
- 4 Elastyczne szlufki utrzymują narzędzia w pionie
- 5 Wąska kieszeń z klapką zabezpieczającą przechowywane przedmioty
- 6 Szeroka kieszeń z klapką zabezpieczającą przechowywane przedmioty
- 7 Poręczna gumowa przywieszka w nowoczesnym wzorze
- 8 Kieszeń zapinana na zamek błyskawiczny z elastycznymi szlufkami
- 9 Elastyczne szlufki na długopis i ołówek
- 10 Elastyczne zapięcie kieszeni na telefon komórkowy



Kieszeń z elastycznymi szlufkami zapinana na zamek błyskawiczny.

Miej narzędzia zawsze przy sobie, gdziekolwiek jesteś

- Uniwersalny rozmiar z systemami regulacji
- Oddychająca podszewka z siatki 3D na plecach
- Siatka ta zapewnia ochronę przez poceniem się i dyskomfortem
- Zamek błyskawiczny został tak zaprojektowany, aby nie przeszkadzał użytkownikowi podczas pochylania się czy kucania
- Użyteczny pierścień w kształcie litery D do zawieszenia różnych narzędzi, wpięty w kamizelkę



Pasek odblaskowy zapewnia bezpieczeństwo użytkownika podczas pracy.



Regulowane paski umożliwiające dostosowanie rozmiaru.



Dwusuwakowy zamek błyskawiczny nie przeszkadza użytkownikowi podczas pochylania się.

 Oferta nie obejmuje narzędzi.



OSRZĘT I AKCESORIA

E-05642


NAKOLANNIKI MIĘKKIE

- Antypoślizgowy, miękki materiał zapewnia długotrwałe użytkowanie
- Nie ślizgają się, nie rolują, nie brudzą ani nie uszkadzają powierzchni
- Elastyczne paski utrzymują nakolanniki przez cały dzień w pozycji zapewniającej wygodę
- Idealne w przypadku kładzenia podłóg i płytek: w garażach, ogrodach i na placach budowy
- Szeroki wachlarz zastosowań
- Ochroniają kolana podczas wykonywania prac w pozycji klęczącej



Elastyczne paski zapinane na rzepy i ergonomiczna konstrukcja przytrzymują nakolanniki bezpiecznie na kolanach.

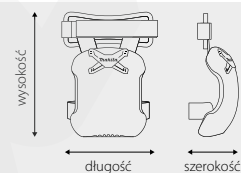


 Oferta nie obejmuje narzędzi.



Dane techniczne

wysokość	240 mm
długość	170 mm
szerokość	30 mm
waga	0,28 kg
pojemność	-



- 1 Wykonane z wysokiej jakości wytrzymałego, antypoślizgowego materiału
- 2 Oddychająca podszewka z siatki 3D zapewniająca amortyzację
- 3 Elastyczne paski dopasowują się do pozycji ciała
- 4 Uniwersalny rozmiar
- 5 Paski wykonane z elastycznej taśmy z zapięciem na rzep



Wytrzymały, antypoślizgowy materiał zapewnia trwałość użytkowania.

E-05658

NAKOLANNIKI Z USZTYWNIENIEM

- Wytrzymałe nakładki zapewniają stabilność na każdej powierzchni
- Nie ślizgają się, nie zwijają, nie brudzą ani nie uszkadzają powierzchni
- Wyściółka piankowa o wysokiej gęstości z wytrzymałą nakładką zapewnia najwyższy komfort użytkownika
- Idealne do pracy na betonowych, drewnianych podłożach i przy pracach budowlanych

Dane techniczne

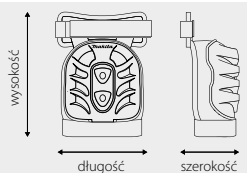
wysokość 240 mm

długość 170 mm

szerokość 95 mm

waga 0,52 kg

pojemność -



1680
Denier



Elastyczne paski utrzymują nakolanniki przez cały dzień w pozycji zapewniającej wygodę. Idealne do pracy na betonowych, drewnianych podłożach i przy pracach budowlanych.

- 1 Sztywna osłona zapewnia długotrwałe użytkowanie na zewnątrz
- 2 Specjalnie wyprofilowana osłona zapewnia lepszą stabilność
- 3 Elastyczne paski dostosowują się do pozycji ciała
- 4 Uniwersalny rozmiar



Wytrzymałe nakładki zapewniają doskonałą stabilność.



OSPRZĘT I AKCESORIA

 Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05664

POKROWIEC NA SZYNĘ PROWADZĄCĄ (1500 MM)

- Uniwersalny rozmiar - pokrowiec pasuje do szyn prowadzących o długości 1,4 m i 1,5 m
- Chroni szynę prowadzącą przed zarysowaniami i wstrząsami podczas transportu lub przechowywania
- Zestaw zawiera pasek
- Wytrzymały i jednocześnie lekki
- Wykonany z wytrzymałego poliestru 1680D z piankową wyściółką
- Wygodny, ergonomiczny uchwyt i pasek na ramię

STRAP BELT
SYSTEM

3 LAYERS



Kieszka przednia na zamek błyskawiczny do przechowywania dwóch zacisków. Uniwersalny rozmiar do przechowywania szyn prowadzących o rozmiarach 1,4 m i 1,5 m.

Dane techniczne	System metryczny
wysokość	220 mm
długość	1565 mm
szerokość	45 mm
waga	1,45 kg
pojemność	-



Pasek zapinany na rzep zapewnia bezpieczne przechowywanie.

- 1 Wewnętrzne kieszenie pozwalają na unieruchomienie krótszych szyn prowadzących
- 2 Możliwość przechowywania 2 szyn prowadzących
- 3 Długi zamek błyskawiczny na obrzeżu pokrowca ułatwia otwieranie
- 4 Regulowane paski zapinane na rzepy do mocowania szyn prowadzących



Kieszka przednia zamykana na zamek błyskawiczny.



Oferta nie obejmuje narzędzi.

E-05670

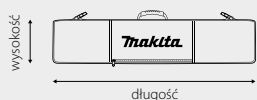
POKROWIEC NA SZYNĘ PROWADZĄCĄ (1000 MM)

- Zaprojektowany z myślą o przechowywaniu dwóch szyn prowadzących o długości 1 m
- Kieszneń przednia zamykana na zamek błyskawiczny, do przechowywania zacisków
- Chroni szyny prowadzące przed zarysowaniami i wstrząsami podczas transportu lub przechowywania
- Zestaw zawiera pasek
- Wykonany z wytrzymałego poliestru 1680D z piankową wyściółką
- Wygodny, ergonomiczny uchwyt i pasek na ramię

STRAP BELT SYSTEM

3 LAYERS

Dane techniczne	System metryczny
wysokość	220 mm
długość	1070 mm
szerokość	45 mm
waga	1,11 kg
pojemność	-



Doskonała amortyzacja dzięki trójwarstwowej technologii 3L.

- 5 Przeznaczony do przechowywania 2 szyn prowadzących
- 6 Regulowane paski zapinane na rzepy do mocowania szyn prowadzących
- 7 Długi zamek błyskawiczny na obrzeżu pokrowca ułatwia otwieranie
- 8 Posiada solidną wyściółkę, zapewniającą bezpieczne przechowywanie szyn prowadzących



Przeznaczony do przechowywania 2 przewodnic.



Zestaw zawiera pasek, dla wygody użytkowania. Zaprojektowany z myślą o przechowywaniu dwóch szyn prowadzących o długości 1 m.



OSPRZĘT I AKCESORIA

Oferta nie obejmuje narzędzi.

MAKITA



MAKITA SP Z O.O. / E-MAIL: INFO@MAKITA.PL

KATALOG NIE JEST OFERTĄ HANDLOWĄ W ROZUMIENIU PRAWA. MAKITA SP. Z O.O. ZA-
STRZEGA SOBIE PRAWO DO WPROWADZANIA ZMIAN DOTYCZĄCYCH WYPOSAŻENIA I PARA-
METRÓW TECHNICZNYCH. PREZENTOWANE W KATALOGU ZDJĘCIA I ILUSTRACJE UMIESZ-
CZONE ZOSTAŁY WYŁĄCZNIE W CELACH INFORMACYJNYCH I MOGĄ NIE ODZWIERCIEDLAĆ
WYGLĄDU ORAZ ICH CEN RZECZYWISTEGO PRODUKTU.
FIRMA NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA BŁĘDY POWSTAŁE W DRUKU.



 www.makita.pl