

DEWALT®

NARZĘDZIA RĘCZNE

DOMiTECH

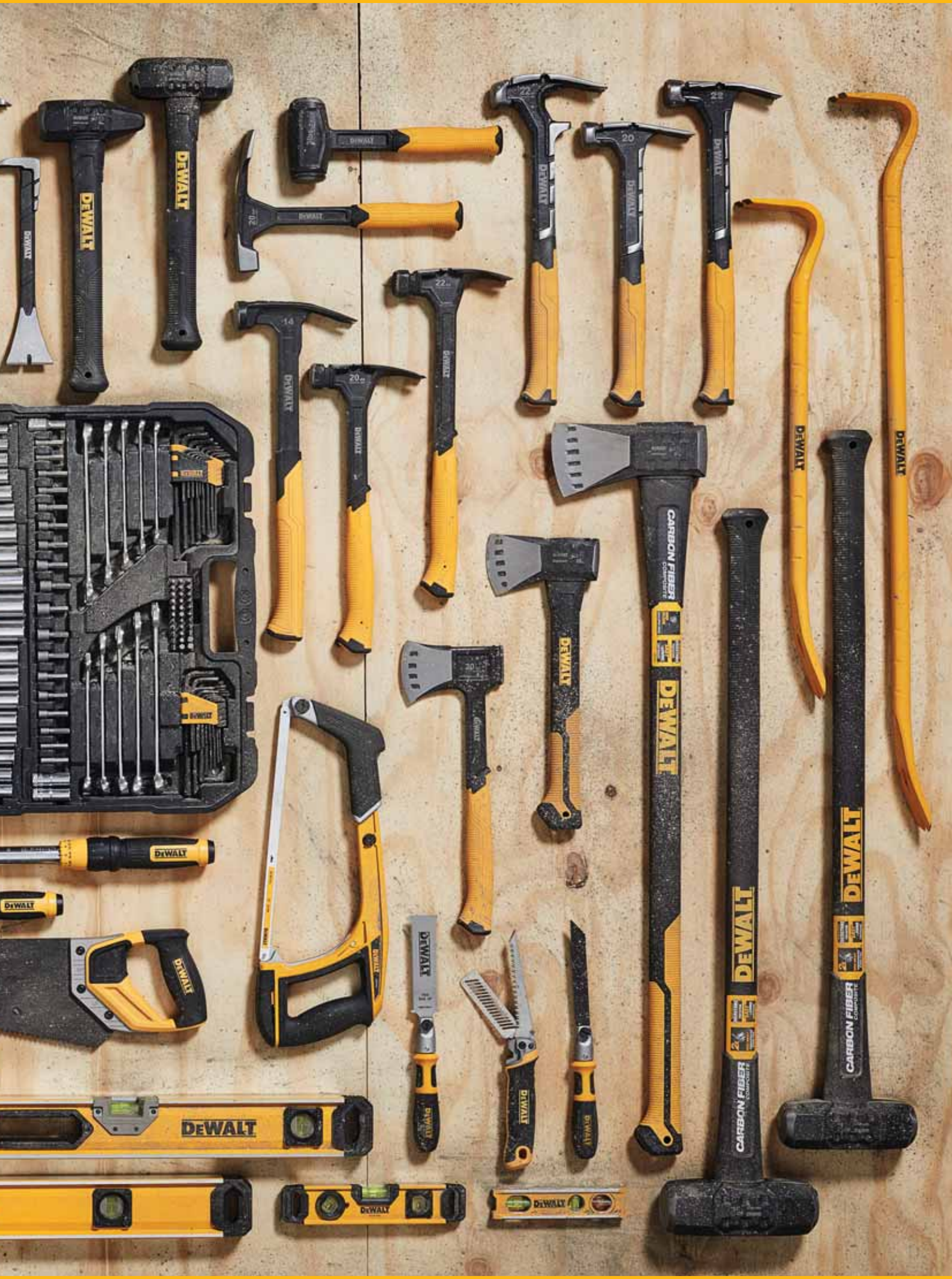
www.DEWALT.pl

MOCNE I NIEZAWODNE®

PRZEDSTAWIAMY NARZĘDZIA RĘCZNE DO PRACY W NAJTRUDNIEJSZYCH WARUNKACH

Narzędzia ręczne DEWALT mają gwarantowaną wytrzymałość Mocne i Niezawodne® i zostały skonstruowane do zaspokajania potrzeb najbardziej wymagających profesjonalistów z branży budowlanej. Nasze narzędzia powstają w oparciu o badania potrzeb użytkowników i są poddawane wymagającym testom, zanim uznamy je za spełniające wymogi.

- ZBUDOWANE Z MYŚLĄ O WYTRZYMAŁOŚCI I TRWAŁOŚCI
- PEŁNA GAMA SPECJALISTYCZNYCH NARZĘDZI RĘCZNYCH DLA FACHOWCÓW Z BRANŻY BUDOWLANEJ
- PARAMETRY ZOPTYMALIZOWANE DO PRACY W NAJTRUDNIEJSZYCH WARUNKACH
- TECHNOLOGIE STOSOWANE PO RAZ PIERWSZY NA ŚWIECIE ORAZ OPATENTOWANE, INNOWACYJNE ROZWIĄZANIA



PRZEZNACZONE DLA ZAWODOWCÓW Z BRANŻY BUDOWLANEJ

Gama narzędzi ręcznych DEWALT obejmuje niezbędne wyposażenie pozwalające wykonywać szeroki wachlarz prac budowlanych.





SPIS TREŚCI

POMIARY

- Miary zwijane 6-7
- Poziomice 8

CIĘCIE

- Noże 10-13
- Precyzyjne nożyce do blachy 14-15
- Piły płatnicze 16
- Piły uniwersalne 16
- Piły specjalistyczne 16
- Piły do metalu 17
- Dłuta 18

MONTAŻ I WYBURZANIE

- Młotki 20
- Zestawy punktaków 21
- Młoty dwuręczne 22
- Siekiery i toporek 24
- Łomy 25

MOCOWANIE I ZACISKANIE

- Zszywacze 26
- Ściski 28

MECHANIKA

- Szczypce 30
- Wkrętaki 32
- Klucze 33
- Zestawy 34

POMIARY

MIARY ZWIJANE



4 ŚRUBY

Trwałość i wytrzymałość

MOCNA OBUDOWA

Dodatkowa ochrona i trwałość

DODATKOWA POWŁOKA

Wytrzymała powłoka termoplastyczna wydłuża trwałość taśmy i pomaga ograniczać jej pękanie



TAŚMA O SZEROKOŚCI 32 MM

Zasięg 4 m bez podparcia — obsługa przez jedną osobę

HAK PRECYZYJNIE WYZNACZAJĄCY POZYCJĘ ZEROWĄ TRUE-ZERO®

Precyzyjny pomiar od krawędzi zewnętrznych lub wewnętrznych

DUŻY HAK

Doskonały chwyt

SKU	OPIS
DWHT0-36114	MIARA PREMIUM 5 M
DWHT0-36115	MIARA PREMIUM 8 M
DWHT0-36116	MIARA PREMIUM 10 M

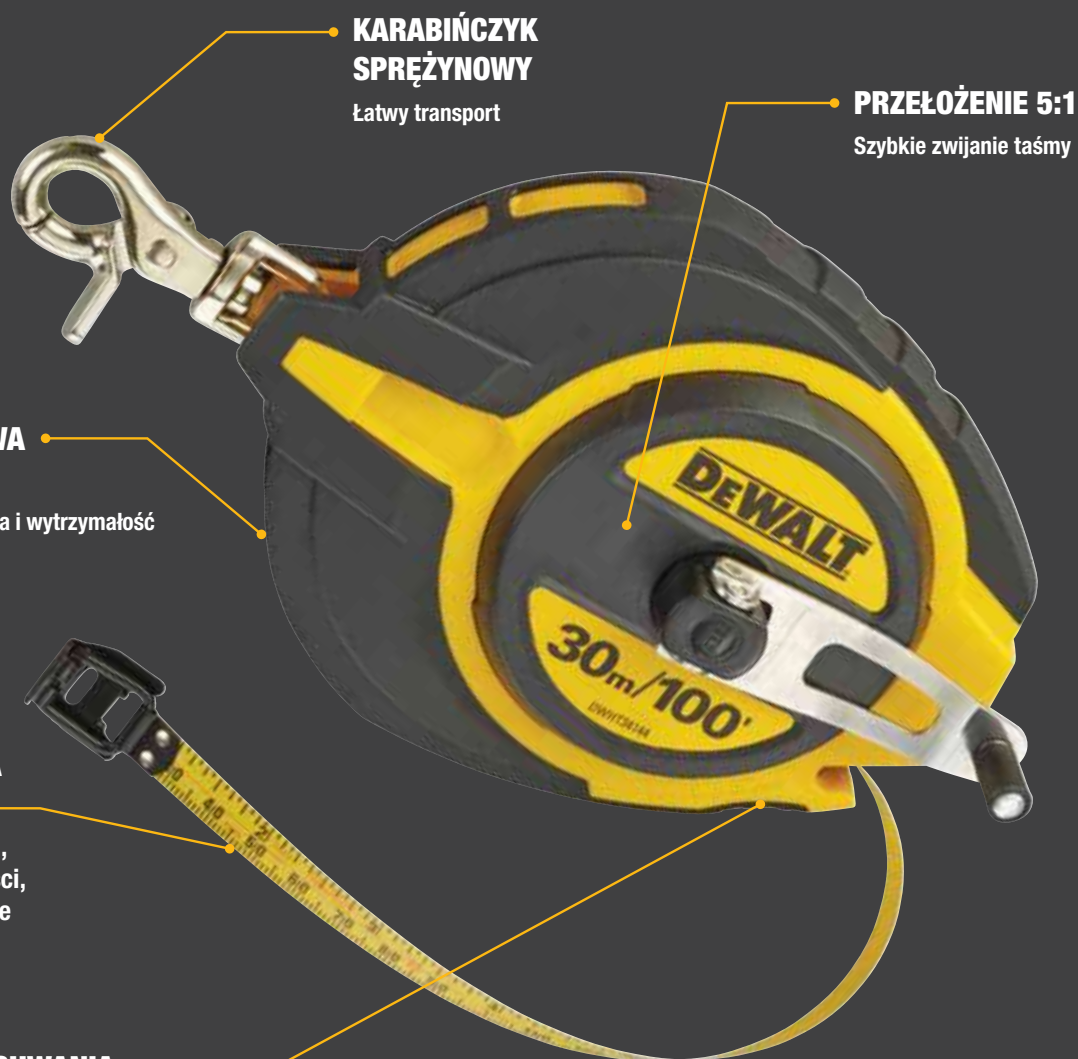


MIARA ZWIJANA KRÓTKA 3M DWHT36098-1

Kompaktowa miara zwijana o długości 3 m z zaczepem na pas i magnetycznym paskiem na obudowie. Idealna do codziennych zadań pomiarowych.



SKU	OPIS
DWHT36098-1	MIARA ZWIJANA 3M



**KARABIŃCZYK
SPRĘŻYNOWY**

Łatwy transport

PRZEŁOŻENIE 5:1

Szybkie zwijanie taśmy

**BIMATERIAŁOWA
OBUDOWA**

Optymalna ergonomia i wytrzymałość

**MOCNA TAŚMA
STALOWA**

Podziałka co 1mm,
II klasa dokładności,
odporna na korozję

**OKIENKO DO USUWANIA
ZANIECZYSZCZEŃ**

Łatwe usuwanie cząsteczek kurzu
z obudowy

SKU

DWHT0-34093

OPIS

MIARA STALOWA ZWIJANA DŁUGA 30M



**MIARA ZWIJANA Z WŁÓKNA
SZKLANEGO**

Ta trwała, długa taśma z włókna szklanego o długości 30 m jest wyposażona we wzmacnione mocowanie haka chroniące hak i taśmę w najsłabszym punkcie. Taśma z włókna szklanego, w III klasie dokładności, niweluje wyginanie się i poprawia dokładność pomiaru. Dwustronna skala ułatwia pomiar i odczyt.

SKU

DWHT34218-0

OPIS

MIARA ZWIJANA 30M

POMIARY

POZIOMICIE



POZIOMICIE SKRZYNKOWE

OTWORY DO POWIESZENIA NA OBU KOŃCACH POZIOMICY

Do przechowywania w warsztacie/samochodzie

DUŻY PRZEKRÓJ SKRZYNKOWY

Wysoka sztywność korpusu

DUŻY UCHWYTY

Łatwe poziomowanie i transport

LIBELLE ZAMKNIĘTE W LITYM BLOKU

Profesjonalna trwałość. Dokładność 0,5 mm/m

2 LIBELLE PIONOWE I 1 LIBELLA POZIOMA

Wszechstronne poziomowanie

WPUSZCZONA LIBELLA ŚRODKOWA

Ciągłość krawędzi pomiarowej i wytrzymały korpus

ODLEWANE GNIAZDO LIBELLI

Zachowuje dokładność wykonywanych pomiarów

OBUSTRONNIE FREZOWANA POWIERZCHNIA

Dokładność do 0,5 mm/m na 2 powierzchniach poziomicy

ŚRODKOWA LIBELLA POWIĘKSZAJĄCA

Jeszcze wygodniejsze sprawdzanie poziomu

WYTRZYMAŁE OSŁONY KRAŃCOWE POKRYTE GUMĄ

Doskonała odporność na upadki

SKU	OPIS
DWHT0-43224	POZIOMICA 60 CM
DWHT0-43248	POZIOMICA 120 CM
DWHT0-43172	POZIOMICA 180 CM

POZIOMICA TORPEDO PŁASKA 165 MM

Magnesy do pracy z materiałami stalowymi. Libelka z brązowym płynem, skalibrowana do rur o nachyleniu 1/4" / 12°. Obudowa z wytłaczanego aluminium, trwałość i niezawodność.



SKU	OPIS
DWHT42525-0	POZIOMICA TORPEDO 165MM

POZIOMICA TYPU TORPEDO 250 MM

Aluminiowy korpus i antywstrząsowe zaślepki ABS. Powiększona i wzmocniona libelka główna, większa czytelność i odporność na uszkodzenia, dokładność 0,5mm/m. Obrotowa libelka do dokładnego pomiaru kąta.



SKU	OPIS
DWHT0-43003	POZIOMICA TORPEDO 250MM

POMIARY

SZNURY I KREDY TRASERSKIE PRZYMIAR DEKARSKI



SZTUR TRASERSKI 6:1

ZACZEP

Łatwy i pewny chyt końcówki sznura

SZTUR 30 M

OBUDOWA Z ODLEWU ALUMINIUM ZE STREFAMI ANTYPOŚLIZGOWYMI

Najwyższa trwałość. Łatwy chyt, narzędzie nie wyślizguje się z dłoni

OSŁONA OBRACANA O ¼ OBROTU

Bezpieczne mocowanie i szybkie uzupełnianie

POWIĘKSZONY OTWÓR DO UZUPEŁNIANIA

Łatwy dostęp i wydajniejsze uzupełnianie.

PRZEŁOŻENIE 6:1

Szybkie zwijanie sznura

UKŁAD PRZEKŁADNI PLANETARNEJ

Zapewnia długą trwałość mechanizmu zwijającego

SKŁADANA KORBKA METALOWA

Składa się do obudowy, gdy narzędzie nie jest używane

ŁATWE OTWIERANIE OBUDOWY

W celu wymiany sznura

ZINTEGROWANE SPRZĘGŁO

Płynne zwalnianie sznura i ograniczenie zacięć

ERGONOMICZNY KSZTAŁT

Bezpieczny chyt

SKU	OPIS
DWHT47399-0	SZTUR TRASERSKI 6:1
DWHT47408-0	SZTUR TRASERSKI 6:1 Z CZERWONĄ KREDĄ

KREDY TRASERSKIE

Dostępne w kolorze niebieskim i czerwonym.

SKU	OPIS
DWHT47049-9	KREDA NIEBIESKA 225 G/8 UNCJI
DWHT47048-9	KREDA CZERWONA 225 G/8 UNCJI



PRZYMIARY DEKARSKIE

Gwarantowana wytrzymałość Guaranteed Tough® dzięki aluminiowemu, wytłaczanemu korpusowi o zwiększonej grubości oraz oznaczeniach w kontrastujących kolorach poprawiające czytelność.

SKU	OPIS
DWHT46031-0	PRZYMIAR DEKARSKI 7"
DWHT46032-0	PRZYMIAR DEKARSKI 12"



CIECIE

NOŻE I OSTRZA



NÓŻ UNIWERSALNY Z OSTRZEM CHOWANYM I ZAMKIEM RYGLOWYM DWHT0-10295

GUMOWE PODPÓRKI POD KCIUK

Komfort i bezpieczeństwo

CHOWANE OSTRZE

Zmienna głębokość cięcia

MAGAZYNEK OSTRZY ZABEZPIECZONY PRZED CZYNNIKAMI ATMOSFERYCZNYM

Chroni ostrza przed zabrudzeniem.

MECHANIZM ZAMKA RYGLOWEGO

Trzykrotnie dłuższy okres eksploatacji ostrza w porównaniu do noży tradycyjnych DEWALT

SZYBKA WYMIANA OSTRZA

Krótsze przestoje, gdy wymagana jest wymiana ostrza

DOSTĘP DO SCHOWANEGO OSTRZA

Bezpieczne cięcie, linek i sznurków

UCHWYT BIMATERIAŁOWY

Komfort i bezpieczeństwo

ZINTEGROWANY KARABIŃCZYK

Więcej możliwości przechowywania / noszenia



NÓŻ UNIWERSALNY Z OSTRZEM CHOWANYM I ZAMKIEM RYGLOWYM



Wytrzymały metalowy korpus i bimateriałowy uchwyt. Zintegrowany magazynek na ostrza, dostarczany z 5 ostrzami hartowanymi indukcyjnie. Szybka wymiana ostrza oraz funkcja regulacji głębokości cięcia. Mechanizm DEAD BOLT - oferuje 3-krotnie większą żywotność ostrza w porównaniu z naszymi tradycyjnymi nożami.

SKU

OPIS

DWHT10319-0

NÓŻ UNIWERSALNY Z OSTRZEM CHOWANYM I ZAMKIEM RYGLOWYM

SKŁADANY NÓŻ UNIWERSALNY Z OSTRZEM CHOWANYM I ZAMKIEM RYGLOWYM



Wytrzymały metalowy, składany korpus i bimateriałowy uchwyt. Zintegrowany magazynek na ostrza, dostarczany z 5 ostrzami hartowanymi indukcyjnie. Szybka wymiana ostrza oraz funkcja regulacji głębokości cięcia. Mechanizm DEAD BOLT - oferuje 3-krotnie większą żywotność ostrza w porównaniu z naszymi tradycyjnymi nożami.

SKU

OPIS

DWHT0-10296

NÓŻ UNIWERSALNY SKŁADANY Z OSTRZEM CHOWANYM I ZAMKIEM RYGLOWYM

NÓŻ UNIWERSALNY Z OSTRZEM STAŁYM

Wytrzymały metalowy korpus i bimateriałowy uchwyt. Zintegrowany magazynek na ostrza, dostarczany z 5 ostrzami hartowanymi indukcyjnie. Dokładne cięcie dzięki zwężanej powierzchni przy ostrzu.



SKU	OPIS
DWHT10246-0	NÓŻ UNIWERSALNY Z OSTRZEM STAŁYM

NÓŻ UNIWERSALNY Z OSTRZEM CHOWANYM

Wytrzymały metalowy korpus i bimateriałowy uchwyt. Zintegrowany magazynek na ostrza, dostarczany z 5 ostrzami hartowanymi indukcyjnie. Szybka wymiana ostrza oraz funkcja regulacji głębokości cięcia.



SKU	OPIS
DWHT10046-0	NÓŻ UNIWERSALNY Z OSTRZEM CHOWANYM



OSTRZA DO NOŻY UNIWERSALNYCH HARTOWANE INDUKCYJNIE

SKU	OPIS
DWHT11004-2	10 SZT. HARTOWANYCH INDUKCYJNIE OSTRZY DO NOŻY UNIWERSALNYCH
DWHT11004-7	75 SZT. HARTOWANYCH INDUKCYJNIE OSTRZY DO NOŻY UNIWERSALNYCH



OSTRZA DO NOŻA UNIWERSALNEGO Z POWŁOKĄ CARBIDE

O trwałości 10-krotnie większej niż konwencjonalne ostrza ze stali węglowej

SKU	OPIS
DWHT0-11131	5 SZT. OSTRZY CARBIDE DO NOŻY UNIWERSALNYCH CARBIDE
DWHT8-11131	50 SZT. OSTRZY CARBIDE DO NOŻY UNIWERSALNYCH CARBIDE



CIECIE

NOŻE I OSTRZA



SKŁADANY NOŻ KIESZONKOWY

Lekka i wytrzymała konstrukcja zamknięta w aluminiowym korpusie. Ostrze 82mm ze stali nierdzewnej z ząbkowanym odcinkiem ułatwiającym cięcie. Łatwe ściąganie izolacji z przewodów elektrycznych roz. 12 i 14. Uchwyt G10 z powłoką z włókna szklanego zapewnia pewny chwyt i wyższy poziom bezpieczeństwa.

SKU	OPIS
DWHT0-10313	NÓŻ SKŁADANY 82MM



NÓŻ PROFESJONALNY Z OSTRZEM STAŁYM

Trwale ostrze ze stali nierdzewnej o długości 90 mm, wygodna rękojeść oraz bezpieczna pochwa z zaczepem na pas sprawiają, że ten nóż to bardzo praktyczne narzędzie.

SKU	OPIS
DWHT1-10354	NÓŻ 90MM



SKŁADANY NOŻ UNIWERSALNY Z OSTRZEM STAŁYM

Wytrzymały metalowy korpus i bimateriałowy uchwyt. Składana obudowa z łożyskiem kulkowym, możliwość otwarcia jedną ręką. Zintegrowany magazynek na ostrza, dostarczany z 5 ostrzami hartowanymi indukcyjnie. Szybka wymiana ostrza.

SKU	OPIS
DWHT10429-0	NÓŻ SKŁADANY



NOŻE Z OSTRZEM ŁAMANYM Z MAGAZYNKIEM I AUTOMATYCZNĄ BLOKADĄ

DODATKOWA BLOKADA OSTRZA ŚRUBĄ

Dodatkowa blokada i stabilizacja ostrza

FUNKCJA AUTOMATYCZNEGO ŁADOWANIA

Automatyczne pobieranie ostrza z wbudowanego magazynka (pojemność 6 ostrzy)

MECHANIZM SUWAKA Z AUTOMATYCZNĄ BLOKADĄ

Szybka regulacja ostrza bez użycia narzędzi

OSTRZA CARBIDE*

W zestawie 3 ostrza Carbide o trwałości 10-krotnie większej niż konwencjonalne ostrza ze stali węglowej

MAGAZYNEK I PROWADNICA OSTRZY ZE STALI NIERDZEWNEJ

Większa wytrzymałość i trwałość

ZINTEGROWANY ŁAMACZ OSTRZA

Bezpieczne usuwanie zużytych segmentów ostrza

UCHWYT BIMATERIAŁOWY

Komfort i bezpieczeństwo



*DWHTO-10249 i DWHTO-10250 są dostarczane w zestawie z ostrzami Carbide. Inne noże DEWALT z odłamywanymi ostrzami są dostarczane w zestawie z ostrzami hartowanymi indukcyjnie.

SKU	OPIS
DWHTO-10249	NÓŻ Z SUWAKIEM I ZASOBNIKIEM 18 mm SO
DWHTO-10250	NÓŻ Z SUWAKIEM I ZASOBNIKIEM 25 mm SO



OSTRZA ŁAMANE HARTOWANE INDUKCYJNIE

SKU	OPIS
DWHT11719-0	3 SZT. OSTRZY HARTOWANYCH INDUKCYJNIE 18 mm SO
DWHT11726-0	3 SZT. OSTRZY HARTOWANYCH INDUKCYJNIE 25 mm SO

CIECIE

PRECYZYJNE NOŻYCE DO BLACHY



NOŻYCE TYPU ERGO

Nożyce ergonomiczne ERGO DeWALT są dostępne z różnymi typami ostrzy i szczęk, zapewniając właściwe narzędzie do wielu zastosowań.

OSTRZE ZĄBKOWANE

Zapobiega wysuwaniu się materiału i zapewnia precyzyjne cięcie

KONSTRUKCJA BEZ WYSTAJĄCYCH ELEMENTÓW

Cięcie bez haczenia o korpus nożyc

ZMNIJSZONE ROZWARCIE UCHWYTÓW

Mniejszy wysiętek, lepsza ergonomia



KUTA STAL CHROMOWO-WANADOWA

Trwałość krawędzi tnących, odporność na korozję

ULEPSZONA KONSTRUKCJA ZATRZASKU ZEWNĘTRZNEGO

Prosta obsługa jedną ręką



SKU	OPIS
DWHT14673-0	NOŻYCE TYPU ERGO — LEWE
DWHT14674-0	NOŻYCE TYPU ERGO — PRAWO
DWHT14675-0	NOŻYCE TYPU ERGO — PROSTE
DWHT14676-0	3 SZT. NOŻYC TYPU ERGO

NOŻYCE TYPU ERGO HVAC

OSTRZE ZĄBKOWANE

Zapobiega wysuwaniu się materiału i zapewnia precyzyjne cięcie

KONSTRUKCJA BEZ WYSTAJĄCYCH ELEMENTÓW

Cięcie bez haczenia o korpus nożyc

ZMNIJSZONE ROZWARCIE UCHWYTÓW

Mniejszy wysiętek, lepsza ergonomia pracy

KUTA STAL CHROMOWO-WANADOWA

Trwałość krawędzi tnących i odporność na korozję

ULEPSZONA KONSTRUKCJA ZATRZASKU ZEWNĘTRZNEGO

Prosta obsługa jedną ręką



SKU	OPIS
DWHT14687-0	HVAC 3 OSTRZE I ZACISKARKA
DWHT14688-0	HVAC 5 OSTRZE I ZACISKARKA
DWHT14689-0	ZAMYKARKA HVAC 3"
DWHT14690-0	NACINARKA HVAC V
DWHT14691-0	STEMPEL HVAC
DWHT14692-0	DO CIĘCIA RUR HVAC
DWHT14694-0	NOŻYCE PROSTE



CIECIE PIŁY



PŁATNICE

METALOWY UCHWYT I ŚRUBY

Najwyższa wytrzymałość mocowania brzeszczotu do uchwyty z możliwością precyzyjnego trasowania kątów 45 i 90 (stopni)

UCHWYT BIMATERIAŁOWY

Komfort i kontrola podczas cięcia

TOUGHCOAT™

Trwała powłoka redukująca tarcie zapewnia mniejszy opór, poprawia płynność i kontrolę cięcia

ZĘBY POTRÓJNIE SZLIFOWANE/ 3-PŁASZCZYZNOWE

Cięcie podczas ruchów w obie strony zapewnia szybszą i wydajniejszą pracę

ZĘBY HARTOWANE INDUKCYJNIE

Ostrość przez dłuższy czas

8 TPI (ZĘBÓW NA CAL)

Do szerokiej gamy zastosowań

SKU

OPIS

DWHT0-20544	PŁATNICA 15"/380 mm
DWHT0-20545	PŁATNICA 20"/500 mm

SKŁADANA PIŁA DO PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH Z TARNIKIEM

Bimateriałowy uchwyt. Blokada ostrza zarówno w pozycji otwartej jak zamkniętej. Ostrza w pełni chowane w rękojeści. Ostrze do cięcia z 3-płaszczyznowymi zębami 100MM oraz tarnik ze stali nierdzewnej.

SKU

OPIS

DWHT0-20123	SKŁADANA PIŁA DO PŁYT G/K
-------------	------------------------------



PIŁA DO METALI 5 W 1 DWHT0-20547

WBUDOWANY MAGAZYNEK NA BRZESZCZOTY

Dodatkowe brzeszczoty można przechowywać w korpusie

RAMA ALUMINIOWA

Siła i wytrzymałość

UCHWYT BIMATERIAŁOWY

Komfort i kontrola podczas cięcia

BEZNARZĘDZIOWA WYMIANA I NAPRĘŻANIE BRZESZCZOTA

Dźwignia ze śrubą do szybkiej wymiany oraz naprężania brzeszczota

DODATKOWY UCHWYT

Umożliwia użycie dodatkowej siły i zwiększa komfort pracy

BRZESZCZOT 24 TPI 300 MM

W zestawie z piłą

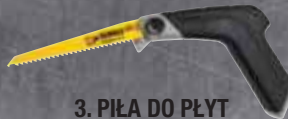
MOŻLIWOŚĆ DUŻEGO NAPRĘŻENIA RAMY

Utrzymuje brzeszczot z siłą do 150 kg umożliwiając wykonanie najtrudniejszych prac

MOŻLIWE KONFIGURACJE I ZASTOSOWANIA PIŁY:



1. DUŻE NAPRĘŻENIE



3. PIŁA DO PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH



2. KĄT BRZESZCZOTA 45°



4. UTRUDNIONY DOSTĘP



5. NISKI PROFIL

Brzeszczoty możliwe do użycia:

standardowe brzeszczoty 300 mm/12" (wysokie naprężenie, 45°, niski profil),
brzeszczoty do pił szablanych 150 mm/6" (do trudno dostępnych miejsc)

MINIATURA PIŁA DO METALU

Uniwersalna i kompaktowa piła z wymiennym brzeszczotem. Odlewana, cynkowana rama zapewnia najwyższą trwałość i długą żywotność produktu nawet w najtrudniejszych warunkach. Ergonomiczny, bimateriałowy uchwyt. Szybka regulacja brzeszczotu pozwala na sprawne dostosowanie jego długości do wykonywanej pracy. Pokrętko regulacji naprężenia - beznarzędziowa, szybka i skuteczna zmiana naciągu.



SKU

OPIS

DWHT20327-0

PIŁA DO METALU

CIECIE DŁUTA



DŁUTA Z BOCZNĄ KRAWĘDZIĄ TNĄCĄ

HARTOWANE OSTRZE Z CHROMOWANEJ, STALI WĘGLOWEJ

Ochrona ostrza

ZĄBKOWANA KRAWĘDŹ TNĄCĄ

Z boku ostrza do prac wyburzeniowych, umożliwia również używanie dłuta jako skrobaka

HARTOWANA OSŁONA I OPATENTOWANA DUŻA POWIERZCHNIA KOŃCÓWKI DO POBIJANIA

Zapewnia trwałość

ZAKRĄGLONY UCHWYT BIMATERIAŁOWY

Komfort i ochrona

SKU	OPIS
DWHTO-16065	DŁUTO Z BOCZNĄ KRAWĘDZIĄ TNĄCĄ
DWHTO-16148	DŁUTA Z BOCZNĄ KRAWĘDZIĄ TNĄCĄ 3-CZ. 18, 25, 32 mm

ZESTAW DŁUT DO DREWNA

HARTOWANE OSTRZE Z CHROMOWANEJ, STALI WĘGLOWEJ

Ochrona ostrza

HARTOWANA KOŃCÓWKA DO POBIJANIA

Zapewnia trwałość

ZESTAW Z 4 ELEMENTAMI

6, 12, 18, 25 mm

ERGONOMICZNY UCHWYT BIMATERIAŁOWY

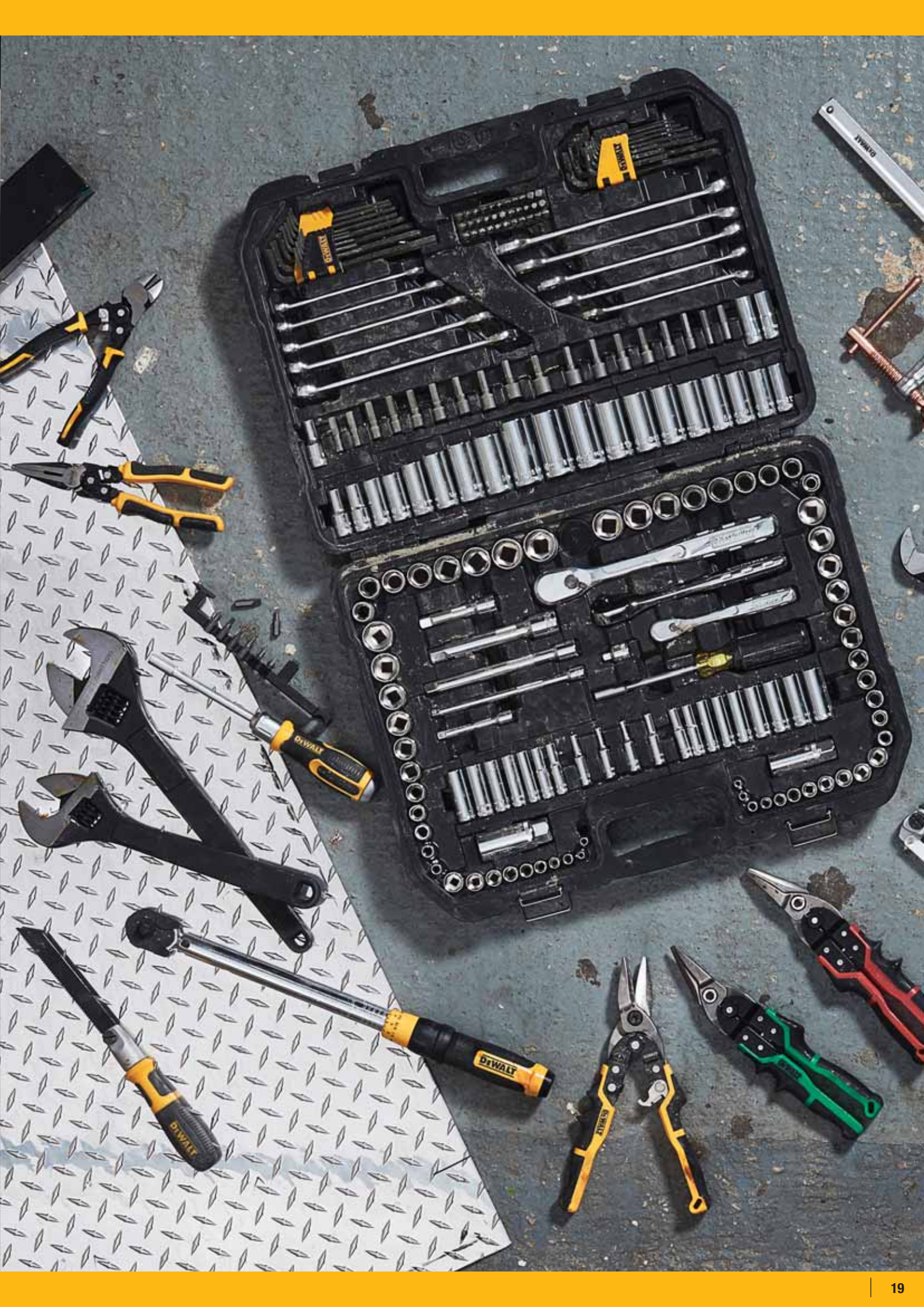
Komfort i ochrona

LAKIEROWANE OSTRZE

Ochrona przed korozją

SKU	OPIS
DWHTO-16063	ZESTAW DŁUT





MONTAŻ I WYBURZANIE

MŁOTKI



MŁOTKI STALOWE JEDNOCZĘŚCIOWE

LEPSZE ROZŁOŻENIE CIĘŻARU

Kontrolowany zamach
i optymalne wyważenie

BOCZNY WYCIĄGACZ GWOŹDZI

Skuteczne wyciąganie
gwoździ

OWALNY OBUCH

Łatwiejsze ukośne
przybijanie gwoździ



JEDNOCZĘŚCIOWA KONSTRUKCJA STALOWA

Trwałość i żywotność

SKU	OPIS
DWHT51439-0	1-CZ. MŁOTEK STALOWY 454 G PAZUR ZAKRZYWIONY
DWHT0-51048	1-CZ. MŁOTEK STALOWY 454 G PAZUR PROSTY
DWHT0-51054	1-CZ. MŁOTEK STALOWY 567 G PAZUR PROSTY
DWHT0-51064	1-CZ. MŁOTEK STALOWY 624 G PAZUR PROSTY (RADEŁKOWANY OBUCH)



MŁOT WYBURZENIOWY

Uniwersalny, jednoczęściowy młot wyburzeniowy. Długa, ergonomiczna rękojeść w celu zwiększenia siły i wygody pracy. Unikalna konstrukcja z dodatkowym pazur do zahaczania i podważania. Zwiększona powierzchnia uderzeniowa obucha.

SKU	OPIS
DWHT51366-0	MŁOT WYBURZENIOWY 624G



MŁOTEK MURARSKI

Młotek murarski, jednoczęściowy 567 g oferuje trwałość, ergonomiczny uchwyt i dodatkowo poszerzony obuch z dłutem.

SKU	OPIS
DWHT51389	MŁOTEK MURARSKI 567G



MŁOTKI STALOWE XP JEDNOCZĘŚCIOWE

GRUBY TRZONEK STALOWY PODDANY OBRÓBCE TERMICZNEJ

Większa trwałość w trudnych zastosowaniach

ERGONOMICZNY UCHWYT GUARANTEED TOUGH

Znaczne ograniczenie wibracji

OPTIMALNA GEOMETRIA TRZONKA

Skuteczniejsze rozpraszanie wibracji

TECHNOLOGIA TRI-PULL

Wszechstronność podczas usuwania gwoździ wykończeniowych, gwoździ do konstrukcji szkieletowych oraz dużych gwoździ konstrukcyjnych



SKU	OPIS
DWHT51379-0	1-CZ. MŁOTEK STALOWY 454 G XP
DWHT51380-0	1-CZ. MŁOTEK STALOWY 567 G XP
DWHT51381-0	1-CZ. MŁOTEK STALOWY 624 G XP

MŁOTKI XP DO SZYBKIEJ PRACY

Zoptymalizowane z myślą o szybkim uderzeniu i mniejszym zmęczeniu. Młotek, jednoczęściowy 340 G o sile uderzenia młotka 567 G. Stalowa konstrukcja z ergonomicznym uchwytem redukującym drgania. Zwiększona moc uderzeniowa dzięki idealnemu wyważeniu. Magnetyczny uchwyt do podtrzymania gwoźdźnia.

SKU	OPIS
DWHT51135-0	MŁOTEK DO SZYBKIEJ PRACY — GŁADKI 340 G
DWHT51145-0	MŁOTEK DO SZYBKIEJ PRACY — GŁADKI 400 G



ZESTAW 3 POBIJAKÓW

Zestaw pobijaków DEWALT z kolorowymi końcówkami do łatwej identyfikacji oraz bimateriałowe uchwyty poprawiające wygodę i absorbujący wstrząsy.

SKU	OPIS
DWHT0-58018	ZESTAW 3 POBIJAKÓW



MONTAŻ I WYBURZANIE

MŁOTY DWURĘCZNE

Gama młotów dwuręcznych DEWALT została opracowana z myślą o specjalistycznych parametrach zapewniających poprawę trwałości, wygody i panowania nad narzędziem.



MŁOTY DWURĘCZNE EXOCORE™

**OKŁADZINA Z WŁÓKNA WĘGLOWEGO
TO ZABEZPIECZENIE PRZED SKUTKAMI
NIEPRECYZYJNEGO UDERZENIA**

Trwałość w miejscach, w których najczęściej pęka uchwyt

ERGONOMICZNY UCHWYT

Zaprojektowany z myślą o komforcie

**UCHWYT RUROWY
EXOCORE™**

Lekki i wyważony zamach

ZWĘŻONY OBUCH

Precyzyjne przekazywanie siły



SKU

OPIS

DWHT56027-0	MŁOT DWURĘCZNY EXOCORE™ 2,7 KG
DWHT56028-0	MŁOT DWURĘCZNY EXOCORE™ 3,6 KG
DWHT56029-0	MŁOT DWURĘCZNY EXOCORE™ 4,5 KG
DWHT56030-0	MŁOT DWURĘCZNY EXOCORE™ 5,4 KG

MŁOT KOWALSKI 1,8 KG EXOCORE™

Dwuręczny młot kowalski EXOCORE™ z uchwytem o przekroju rurowym zapewniającym lekki i wyważony zamach. Okładzina z kompozytu włókna węglowego pomaga zapobiegać uszkodzeniom trzonka przy niedokładnym uderzeniu.

SKU	OPIS
DWHT56025-1	MŁOT KOWALSKI 1,8KG



MŁOT DO PRZEBIJANIA™

Młot do przebijania EXOCORE™ z uchwytem o przekroju rurowym zapewniającym lekki i wyważony zamach. Okładzina z kompozytu włókna węglowego pomaga zapobiegać uszkodzeniom trzonka przy niedokładnym uderzeniu.

SKU	OPIS
DWHT56024-1	MŁOT DO PRZEBIJANIA



MŁOT TECHNICZNY 1,8 KG EXOCORE™

Trwały młot do prac technicznych EXOCORE™ zapewnia lekki i wyważony zamach a w połączeniu ze zwężonym obuchem, gwarantuje precyzję i siłę uderzenia.

SKU	OPIS
DWHT56026-1	MŁOT TECHNICZNY 1,8KG



MŁOT DO PRZEBIJANIA

Jednoczęściowa, metalowa konstrukcja zapewnia doskonałą trwałość w połączeniu ze zwężonym obuchem na rzecz precyzyjnego przenoszenia siły uderzenia.

SKU	OPIS
DWHT51388-0	MŁOT DO PRZEBIJANIA



MONTAŻ I WYBURZANIE SIEKIERY I TOPOREK



SIEKIERY EXOCORE™

OPTYMALNA RÓWNOWAGA I MOC

Duża szybkość
zamachu

KRAWĘDZIE TNĄCE Z NACIĘCIAMI

Łatwe przecinanie drewna
i wyciąganie z materiału.



**OKŁADZINA Z WŁÓKNA WĘGLOWEGO
TO ZABEZPIECZENIE PRZED SKUTKAMI
NIEPRECYZYJNEGO UDERZENIA**

Trwałość w miejscach, w których najczęściej pęka uchwyt

UCHWYT O PRZEKROJU RUROWYM EXOCORE™

Lekki i wyważony zamach

SKU	OPIS
DWHT56032-0	SIEKIERA EXOCORE™ 1,5 KG
DWHT56033-0	SIEKIERA EXOCORE™ 2 KG



SIEKIERA EXOCORE™

SKU	OPIS
DWHT56031-0	SIEKIERA EXOCORE 567G

Siekiera 567 g DeWALT EXOCORE™ z uchwytem o przekroju rurowym zapewniającym lekki i wyważony zamach oraz ostrzem z nacięciami ułatwiającym wbijanie w drewno. Okładzina z kompozytu włókna węglowego pomaga zapobiegać uszkodzeniom trzonka przy niedokładnym uderzeniu.

1-CZ. SIEKIERA OGRODOWA

SKU	OPIS
DWHT51387-0	SIEKIERA UNIWERSALNA 567G

Wytrzymała i trwała, jednoczęściowa siekiera ogrodowa o masie 567 g DeWALT z systemem redukującym mikro drgania powodujące urazy rąk. Ergonomiczny uchwyt zapewnia komfort, a ostrze z nacięciami sprawdza się idealnie przy rąbaniu i rozłupywaniu drewna.



MONTAŻ I WYBURZANIE

ŁOMY



ŁOM WYBURZENIOWY

Obrabiany cieplnie przenosi duże momenty gnące. Idealny do ciężkich prac wyburzeniowych i rozbiórkowych.

SKU	OPIS
DWHT55129-1	ŁOM WYBURZENIOWY 600 mm
DWHT55132-1	ŁOM WYBURZENIOWY 910 mm



ŁOM PŁASKI

Idealny przy pracach w wąskich szczelinach do podważania, rozłupywania, wyważania i usuwania gwoździ.

SKU	OPIS
DWHT55528-1	ŁOM PŁASKI 530 mm



ŁAPA PRECYZYJNA

Poszerzona płetwa zapobiegająca uszkodzeniu i brudzeniu ścian.

SKU	OPIS
DWHT0-55529	ŁAPA PRECYZYJNA 254MM



ZSZYWACZE

DeWALT oferuje gamę zszywaczy i sztyfciarek przeznaczonych dla zawodowców z branży budowlanej - od łatwego wbijania zszywek po wymagające wbijanie sztyftów.

Zszywacze DeWALT mają gwarantowaną wytrzymałość Guaranteed Tough®, trwałą i lekką obudowę, dzięki czemu idealnie nadają się do długotrwałego użytkowania.



WYTRZYMAŁY ZSZYWACZ 2W1 Z FUNKCJA SZTYFCIARKI DWHTR350-0

LEKKA KONSTRUKCJA OBUDOWY Z ODLEWU ALUMINIUM

Zapewnia trwałość. Gwarantowana wytrzymałość

TECHNOLOGIA EASY-SQUEEZE

Pomaga ograniczyć siłę wymaganą do uruchomienia narzędzia



WYKORZYSTUJE ZSZYWKI DO DUŻYCH OBCIĄŻEŃ I GWOŹDZIE 18GA

Zszywki 6, 8, 10, 12 i 14 mm oraz gwoździe 12 i 15 mm

MAGAZYNEK ZABEZPIECZONY PRZED ZACIĘCIEM

Zapobiega zacięciom i przypadkowemu uruchomieniu

ZSZYWACZ 2W1 Z KOMPOZYTU WŁÓKNA WĘGLOWEGO

TECHNOLOGIA HI-START

Pomaga ograniczyć siłę wymaganą do wykonania pracy

POPRAWIONA ERGONOMIA

Większy komfort przy całodziennym użytkowaniu

WYKORZYSTUJE ZSZYWKI DO DUŻYCH OBCIĄŻEŃ I GWOŹDZIE 18GA

Zszywki 6, 8, 10, 12 i 14 mm Gwoździe 12 i 15 mm

OBUDOWA Z KOMPOZYTU WŁÓKNA WĘGLOWEGO

Lekka i wytrzymała konstrukcja

TYLNY MAGAZYNEK

Łatwe uzupełnianie

SKŁADANY ZACZEP

Komfort użytkowania i łatwość przechowywania



SKU	OPIS
-----	------

DWHT80276-0	ZSZYWACZ 2 W 1 Z KOMPOZYTU WŁÓKNA WĘGLOWEGO
-------------	---

ZSZYWACZ MŁOTKOWY Z KOMPOZYTU Z WŁÓKNA WĘGLOWEGO

OBUDOWA Z KOMPOZYTU WŁÓKNA WĘGLOWEGO

Lekka i wytrzymała konstrukcja, zapewniająca mniejsze wibracje.

UCHWYT MŁOTKOWY

Komfort i łatwość użytkowania

ZATRZASK AUTO LOCK

Niezawodna i prosta obsługa bez zacinających się i blokujących zszywek

WYKORZYSTUJE ZSZYWKI DO DUŻYCH OBCIĄŻEŃ

8, 10 i 12mm

ERGONOMICZNY UCHWYT Z MATERIAŁU POCHŁANIAJĄCEGO DRGANIA

Większy komfort podczas długotrwałego użytkowania



SKU	OPIS
-----	------

DWHT75900-0	ZSZYWACZ MŁOTKOWY Z KOMPOZYTU Z WŁÓKNA WĘGLOWEGO
-------------	--

MOCOWANIE I ZACISKANIE ŚCISKI



ŚCISKI AUTOMATYCZNE

SIŁA ZACISKU

Od 63 kg do lekkich zastosowań do 272 kg do wymagających robót



PRZYCISK SZYBKIEJ ZMIANY

Umożliwia łatwą zmianę ścisku w rozpórce



WYJMOWANE PODKŁADKI SZCZĘK

Chronią ściskane powierzchnie przed uszkodzeniem.

HARTOWANA PROWADNICA

Siła i wytrzymałość

WZMOCNIONY KORPUS NYLONOWY

Siła i wytrzymałość

OBSŁUGA JEDNĄ RĘKĄ

Szybkość i łatwość użytkowania

SKU	OPIS	SIŁA ZACISKU
DWHT0-83192	ŚCISK AUTOMATYCZNY "L" 150 mm	135 kg
DWHT0-83193	ŚCISK AUTOMATYCZNY "L" 300 mm	135 kg
DWHT0-83194	ŚCISK AUTOMATYCZNY "L" 600 mm	135 kg
DWHT0-83195	ŚCISK AUTOMATYCZNY "L" 910 mm	135 kg

SKU	OPIS	SIŁA ZACISKU
DWHT0-83185	ŚCISK AUTOMATYCZNY "XL" 300 mm	272 kg
DWHT0-83186	ŚCISK AUTOMATYCZNY "XL" 600 mm	272 kg
DWHT0-83187	ŚCISK AUTOMATYCZNY "XL" 910 mm	272 kg



ŚCISKI RÓWNOLEGŁE

Możesz być pewny, że ściski równoległe DeWALT będą zawsze zapewniać stałe podparcie oraz równomierny nacisk na powierzchnie płaskie bez przechylania się i skręcania - idealnie nadają się do klejenia płaskich elementów, jak drzwi i blaty stołowe.

SKU	OPIS
DWHT83831-1	ŚCISK RÓWNOLEGŁY 600 MM
DWHT83832-1	ŚCISK RÓWNOLEGŁY 1200 MM



ŚCISK DO PRAC W METALU

Idealnie nadająca się do użytku podczas spawania. Stalowa konstrukcja ścisku DeWALT 300 mm jest wystarczająco wytrzymała, by przenosić wysokie obciążenia podczas spawania. Śruba blokująca powleczone miedzą zapewnia odporność na rozprysk podczas spawania.

SKU	OPIS
DWHT83850-1	ŚCISK DO METALU 300MM



MECHANIKA SZCZYPCE



SZCZYPCE UNIWERSALNE Z MECHANIZMEM WZMACNIAJĄCYM NACISK

Szczypce uniwersalne z konstrukcją potęgującą nacisk zaprojektowano w celu zapewnienia wzrostu siły przycinania o 70% przy mniejszym wysiłku. Gama obejmuje szczypce monterskie, skośne i wydłużone, dostępne pojedynczo lub w zestawie.

ROWKOWANE SZCZĘKI

Lepszy chwyt

INDUKCYJNIE HARTOWANE OSTRZA

Siła i wytrzymałość

MECHANIZM BLOKUJĄCY

Łatwe przechowywanie

KONSTRUKCJA POTĘGUJĄCA NACISK

O 70% większa siła cięcia

KONSTRUKCJA SPRĘŻYNOWA

Łatwa obsługa

UCHWYTY BIMATERIAŁOWE

Silny chwyt i wysoki komfort



SKU	OPIS
DWHT0-70485	3-EL. ZESTAW SZCZYPIEC UNIWERSALNYCH
DWHT0-70275	UNIWERSALNE SZCZYPCE BOCZNE
DWHT0-70276	UNIWERSALNE SZCZYPCE MONTERSKE
DWHT0-70277	UNIWERSALNE SZCZYPCE WYDŁUŻONE

SZCZYPCE NASTAWNE

PRZYCISK NASTAWNY

Szybka, prosta regulacja

ERGONOMICZNY UCHWYT

Ochrona przed powstawaniem pęcherzy

UCHWYT BIMATERIAŁOWY

Optymalny komfort i panowanie nad narzędziem



KONSTRUKCJA UCHWYTU BEZ WYSTAJĄCYCH ELEMENTÓW

Nie zahacza o kieszenie ani futerały na narzędzia

SZCZĘKA TYPU V

Uniwersalny chwyt

SKU	OPIS
DWHT0-74432	SZCZYPCE NASTAWNE 300 mm
DWHT0-74431	SZCZYPCE NASTAWNE 250 mm



SZCZYPCE OGRODZENIOWE 6 W 1

Funkcje obejmują: dwa przecinaki do drutu, ściągacz/rozciągacz, obuch, zakrzywione łapki i szczypce.

SKU	OPIS
DWHT0-70273	SZCZYPCE 6W1



SZCZYPCE BOCZNE Z KOŃCÓWKĄ DO PODWAŻANIA

Przecinaj i podważaj gwoździe i zszywki tym narzędziem typu 2 w 1.

SKU	OPIS
DWHT0-74274	SZCZYPCE BOCZNE DO CIĘCIA 200MM

MECHANIKA

WKREŃTAKI I KLUCZE



WKREŃTAK Z GRZECHOTKĄ DWHT69233-0

Uniwersalne narzędzie, które poradzi sobie w zastosowaniach z wysokim momentem obrotowym. Zestaw zawiera końcówki narzędziowe krzyżowe Phillips, kwadrat i standardowe.

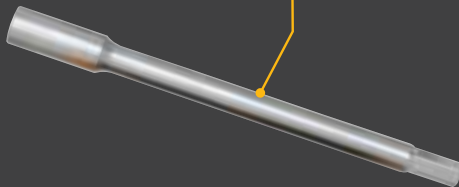


12 KOŃCÓWEK (PHILLIPS, KWADRATOWE I STANDARDOWE)

Wiele zastosowań

PRZEDŁUŻKA

Możliwość użycia we wkrętarkach



UCHWYT KOMPATYBILNY ZE STANDARDOWYMI BITAMI

Do użytku w miejscach o ograniczonej przestrzeni

MAGNETYCZNY UCHWYT KOŃCÓWEK O WĄSKIM PROFILU

Większa użyteczność

TRWAŁY MECHANIZM GRZECHOTKI

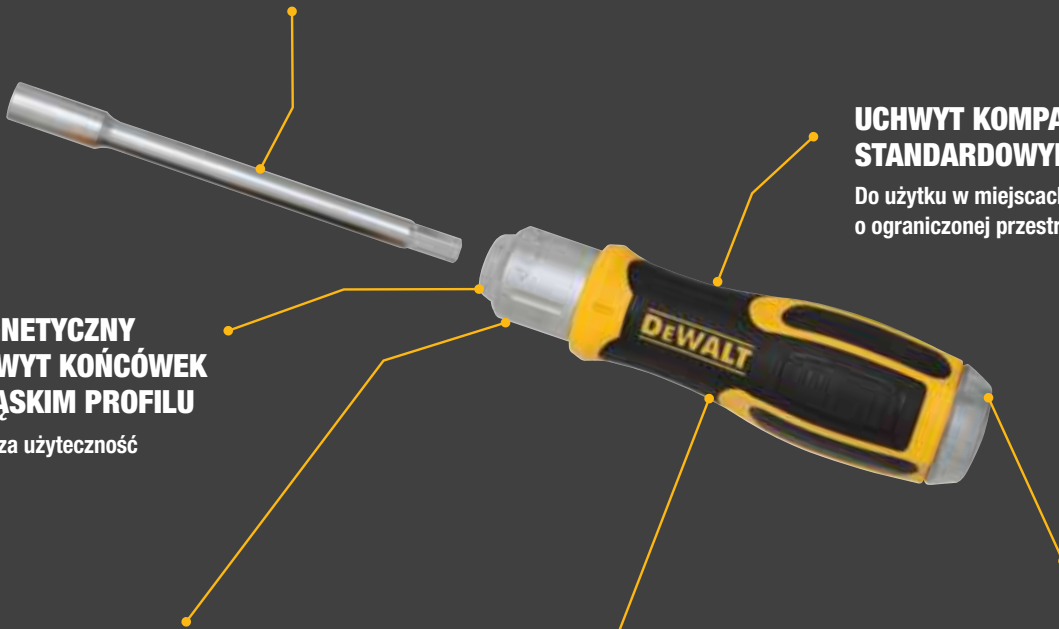
Umożliwia przenoszenie dużych momentów obrotowych.

RĘKOJEŚĆ WYKONANA Z TRZECH MATERIAŁÓW

Wygodny chwyt

WEWNĘTRZNY MAGAZYNEK KOŃCÓWEK

Przechowywanie do 12 końcówek



ZESTAW WKRETAKÓW

Przeznaczone do wymagających zadań. Ich rękojeści są odporne na uderzenia, stalowe rdzeń przechodzące przez rękojeść oraz kapsle na ich końcach umożliwiają pobijania wkrętaków.

SKU

OPIS

DWHT0-67530

ZESTAW WKRETAKÓW



WKRETAKI FULLFIT

Magnetyczne końcówki obrabiane CNC w specjalnej konstrukcji FULLFIT zapewniają maksymalne dopasowanie i eliminują możliwość uszkodzenia śrub.

Ergonomiczny dwumateriałowy uchwyt dla poprawy komfortu użytkowania i zwiększenia siły. Możliwość użycia dodatkowej dźwigni za pomocą klucza. Narzędzie klasy S2, gwarancja wysokiej wytrzymałości oraz trwałości.

SKU

OPIS

DWHT62054-0

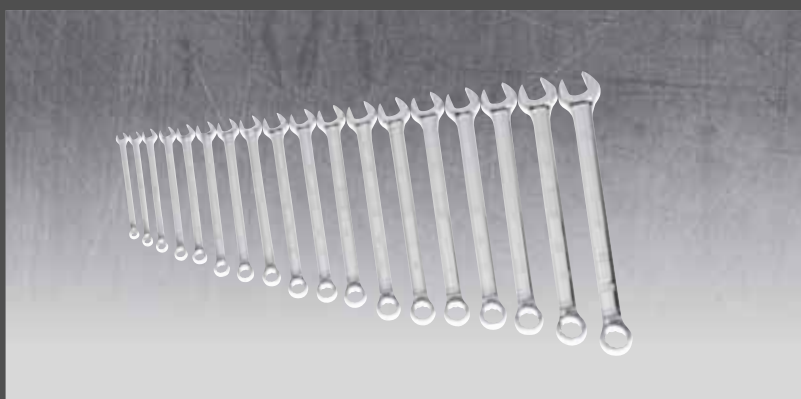
4-ELEMENTOWY ZESTAW WKRETAKÓW FULLFIT

DWHT0-62056

6-ELEMENTOWY ZESTAW FULLFIT SD SL PH

DWHT0-62057

2-ELEMENTOWY ZESTAW FULLFIT SD SL PH



ZESTAW KLUCZY PŁASKOOCZKOWYCH

Klucze płasko-oczkowe z odchyleniem o 15° ułatwiającym dostęp

SKU

OPIS

DWMT19227-1

10-ELEMENTOWY ZESTAW KLUCZY PŁASKO-OCZKOWYCH (10-19 mm)

DWMT19237-1

18-ELEMENTOWY ZESTAW KLUCZY PŁASKO-OCZKOWYCH (6-24 mm)



7-ELEMENTOWY ZESTAW KRÓTKICH KLUCZY GRZECHOTKOWYCH

Te dwustronne klucze są idealne do dokręcania w ciasnych miejscach, mają krótkie korpusy i odchylenie końcówki płaskiej o 15°.

SKU

OPIS

DWMT19261-0

ZESTAW KLUCZY KRÓTKICH

MECHANIKA

ZESTAWY

Nasze zestawy nasadek to wytrzymałość i trwałość, jakiej zawsze oczekujesz od DEWALT.



37-ELEMENTOWY ZESTAW NASADEK 1/4" SD MM

ZESTAW ZAWIERA:

NASADKI:

Nasadki 6-punktowe 1/4": 4, 4,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm

KOŃCÓWKI NARZĘDZIOWE:

Pozi 1, 2, 3
Torx T10, T15, T20, T25, T30, T40
Sześciokątne 3, 4, 5
Płaskie 4, 5,5, 6
Krzyżowe Phillips 1, 2, 3

AKCESORIA:

Grzechotka 1/4" z głowicą gruszkową
Przedłużka 2" do nasadek 1/4"
Przedłużka 3" do nasadek 1/4"
Przesuwny uchwyt T do nasadek 1/4"
Pierścien do nasadek do świec 1/4"
Przegub do nasadek 1/4"
Uchwyt na końcówki narzędziowe

SKU

OPIS

DWMT19238-1

ZESTAW NASADEK



22-ELEMENTOWY ZESTAW NASADEK METRYCZNYCH 1/2" Z GRZECHOTKĄ

ZESTAW ZAWIERA:

NASADKI:

Nasadki 6-punktowe 1/2": 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm

AKCESORIA:

Grzechotka 1/2" z głowicą gruszkową
Przedłużka 5" do nasadek 1/2"
Przedłużka 10" do nasadek 1/2"
Przesuwny uchwyt T do nasadek 1/2"
Uniwersalne połączenie do nasadek 1/2"



SKU

OPIS

DWMT19241-1

ZESTAW NASADEK



84-ELEMENTOWY ZESTAW NARZĘDZI DLA MECHANIKA Z NASADKAMI 1/4" I 3/8"

ZESTAW ZAWIERA:

NASADKI 1/4" i AKCESORIA:

Nasadki A/F: 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"

Nasadki metryczne: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm

Nasadki głębokie A/F: 1/4, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"

Akcesoria do nasadek: Grzechotka, przedłużenie 75 mm

NASADKI 3/8" i AKCESORIA:

Nasadki A/F: 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16"

Nasadki metryczne: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21 mm

Nasadki głębokie A/F: 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"

Nasadki metryczne A/F: 14, 15, 16, 17 mm

Nasadki do świec zapłonowych: 5/8, 13/16"

Akcesoria do nasadek: Grzechotka, przedłużka 75 mm, adapter 3/8" na 1/4" M

Elementy specjalne: 16 końcówek narzędziowych, wkrętak do końcówek narzędziowych

SKU	OPIS
DWMT81531-1	ZESTAW NASADEK



108-ELEMENTOWY ZESTAW NARZĘDZI DLA MECHANIKA Z NASADKAMI 1/4" I 3/8"

ZESTAW ZAWIERA:

NASADKI:

Nasadki 6-punktowe 1/4" SAE: 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8"

Nasadki metryczne 6-punktowe 1/4": 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 mm

Nasadki głębokie 6-punktowe 1/4" SAE: 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"

Głębokie nasadki metryczne 6-punktowe 1/4": 10, 11, 12, 13 mm

Nasadki 6-punktowe 3/8" SAE: 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"

Nasadki metryczne 6-punktowe 3/8": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 mm

Nasadki głębokie 6-punktowe 3/8" SAE: 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"

Głębokie nasadki metryczne 6-punktowe 3/8": 14, 15, 16, 17 mm

KOŃCÓWKI NARZĘDZIOWE:

Końcówki do nakrętek: SAE 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32 22-elementowy zestaw końcówek narzędziowych z kasetą do przechowywania

AKCESORIA:

Grzechotka 1/4"

Grzechotka 1/4" z głowicą gruszkową

Grzechotka 3/8" z głowicą gruszkową

Przedłużka 3" do nasadek 1/4"

Przedłużka 3" do nasadek 3/8"

Adapter redukcyjny 3/8"-1/4"

28 kluczy imbusowych metrycznych/SAE

Trwały wkrętak z miękkim uchwytem

SKU	OPIS
DWMT73801-1	ZESTAW NASADEK



50-ELEMENTOWY ZESTAW NANO 1/4"

ZESTAW ZAWIERA:

NASADKI:

Nasadki 6-punktowe 1/4": 4, 4,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm

Nasadki 6-punktowe 1/4": SAE 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16"

KOŃCÓWKI NARZĘDZIOWE:

22 końcówki narzędziowe

AKCESORIA:

Grzechotka 1/4" z głowicą gruszkową

Przedłużka 3" do nasadek 1/4"

Przedłużka 6" do nasadek 1/4"

Uchwyt obrotowy do nasadek 1/4"

Pierścień do nasadek do świec 1/4" Magnetyczny uchwyt na końcówki 1/4"

SKU	OPIS
DWMT81610-0	ZESTAW NASADEK



142-ELEMENTOWY ZESTAW NARZĘDZI DLA MECHANIKA Z NASADKAMI 1/4" I 3/8"

ZESTAW ZAWIERA:

NASADKI:

Nasadki 6-punktowe 1/4"
SAE: 3/16, 7/32, 1/4, 9/32,
5/16"

Nasadki metryczne
6-punktowe 1/4": 5, 6, 7, 8, 9,
10, 11, 12, 13 mm

Nasadki głębokie
6-punktowe 1/4" SAE: 11/32,
3/8, 7/16, 1/2"

Głębokie nasadki metryczne
6-punktowe 1/4": 10, 11, 12,
13 mm

Nasadki 6-punktowe 3/8"
SAE: 5/8, 11/16, 3/4, 7/8"

Nasadki metryczne
6-punktowe 3/8": 16, 17, 18,
19 mm

Nasadki głębokie
6-punktowe 3/8" SAE: 5/8,
11/16, 3/4, 13/16, 7/8"

Głębokie nasadki metryczne
6-punktowe 3/8": 14, 15, 16,
17 mm

KLUCZE

SAE 3/8, 7/16, 1/2,
9/16, 5/8"

Metryczne 10, 11, 13, 14,
15 mm

KOŃCÓWKI NARZĘDZIOWE:

SAE końcówki do nakrętek:
5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32,
5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"

Metryczne końcówki do
nakrętek:
4, 5, 6, 7, 8 mm

22-elementowy zestaw
kończówek narzędziowych
z kasetą do przechowywania

AKCESORIA

Grzechotka 1/4" z głowicą
gruszkową

Grzechotka 3/8" z głowicą
gruszkową

Adapter powiększający
1/4"-3/8"

Adapter redukcyjny 3/8"-
1/4"

Nasadki do świec
zapłonowych: 5/8"

28 kluczy imbusowych
metrycznych/SAE

Trwały wkrętak z miękkim
uchwytem



205-ELEMENTOWY ZESTAW NARZĘDZI DLA MECHANIKA Z NASADKAMI 1/4", 3/8" I 1/2"

ZESTAW ZAWIERA:

NASADKI 1/4" i AKCESORIA

Nasadki A/F: 5/32, 3/16, 7/32,
1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8,
7/16, 1/2, 9/16"

Nasadki metryczne: 4, 5, 6, 7,
8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm

Nasadki głębokie A/F: 5/32,
3/16, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32,
3/8, 7/16, 1/2"

Nasadki metryczne głębokie:
4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13,
14 mm

Akcesoria do nasadek:
Grzechotka, przedłużenie 75
i 150 mm

NASADKI 3/8" i AKCESORIA

Nasadki A/F: 1/4, 5/16, 3/8,
7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16,
3/4, 13/16, 7/8"

Nasadki metryczne: 10, 11,
12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19,
21 mm

Nasadki głębokie A/F: 1/4,
5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8,
11/16, 3/4, 13/16, 7/8"

Nasadki metryczne głębokie:
10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17,
18, 19, 21 mm

Nasadki do świec
zapłonowych:

5/8 i 13/16"

Akcesoria do nasadek:
Grzechotka, przedłużka 75
i 150 mm, adapter 3/8 na
1/4" M

NASADKI 1/2" i AKCESORIA

Nasadki A/F: 1/2, 9/16, 5/8,
11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16,
1"

Nasadki metryczne: 12, 13,
14, 15, 17, 18, 19, 21, 22 mm

Nasadki do świec
zapłonowych: 13/16"

Akcesoria do nasadek:
Grzechotka, przedłużka

Klucze wielofunkcyjne A/F:
5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16"

Klucze dwustronne
metryczne: 10, 12, 13, 14,
15 mm

Kończówki do nakrętek A/F:
5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32,
5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"

Metryczne końcówki do
nakrętek: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10,
11 mm

Elementy specjalne:
28 kluczy imbusowych, 33
kończówki narzędziowe,
1 nasadka do końcówek
narzędziowych



SKU

OPIS

DWMT73802-1

ZESTAW NARZĘDZIOWY

SKU

OPIS

DWMT81534-1

ZESTAW NARZĘDZIOWY

10-ELEMENTOWY ZESTAW GŁĘBOKICH NASADEK METRYCZNYCH 1/2"

Prezentowane nasadki zostały wykonane w technologii DirectTorque™ zapobiegającej niszczeniu nakrętek i łbów śrub umożliwiając użycie większej siły. Narzędzia przechowywane są w solidnej kasecie, którą można łączyć z innymi elementami.

SKU OPIS

DWMT73815-0 ZESTAW NASADEK

ZESTAW ZAWIERA: NASADKI:

Nasadki głębokie 1/2": 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 mm



7-ELEMENTOWY ZESTAW GŁĘBOKICH, UDAROWYCH NASADEK 1/2"

Ten 7-elementowy zestaw głębokich nasadek udarowych to świetna oferta dla mechaników, monterów, wszędzie tam, gdzie trzeba użyć dużej siły w cyklach udarowych.

SKU OPIS

DWMT74737-0 ZESTAW NASADEK UDAROWYCH

ZESTAW ZAWIERA: NASADKI UDAROWE

Udarowe nasadki głębokie 1/2": 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24 mm

10-ELEMENTOWY ZESTAW AKCESORIÓW UDAROWYCH 3/8" I 1/2"

Dzięki temu 10-elementowemu zestawowi akcesoriów udarowych można skonfigurować odpowiednie akcesorium do wykonania nawet bardzo skomplikowanych prac przy użyciu elektrycznych lub pneumatycznych narzędzi udarowych.

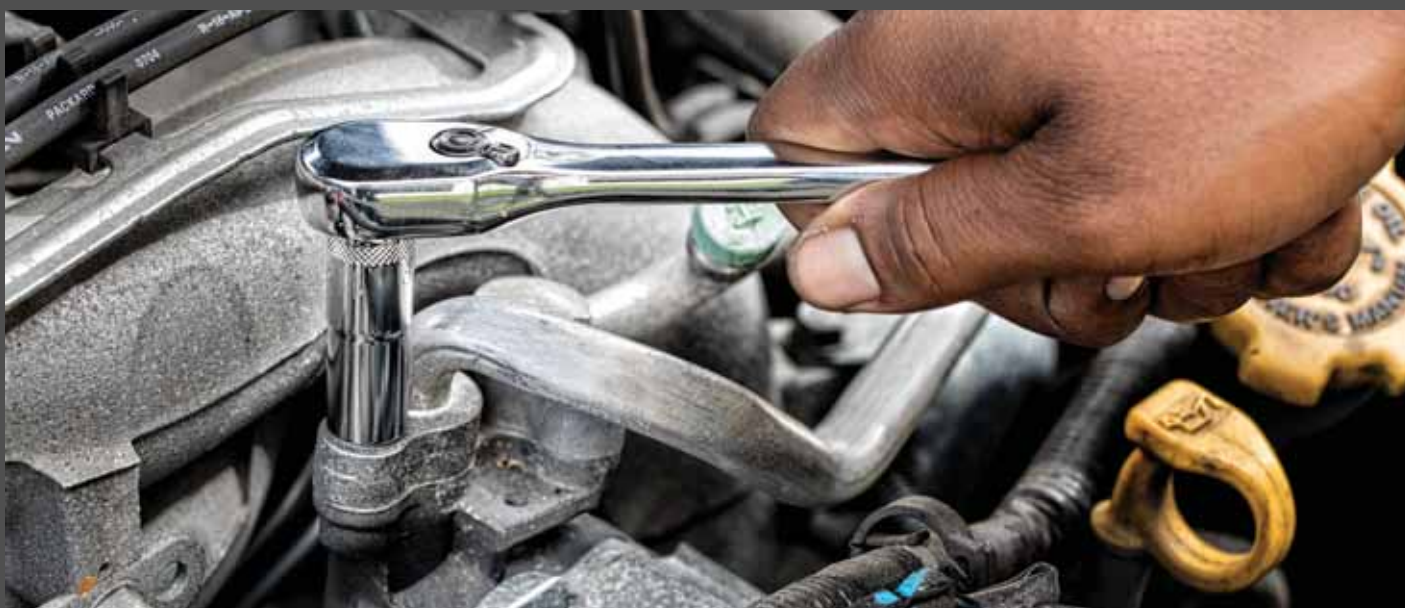
SKU OPIS

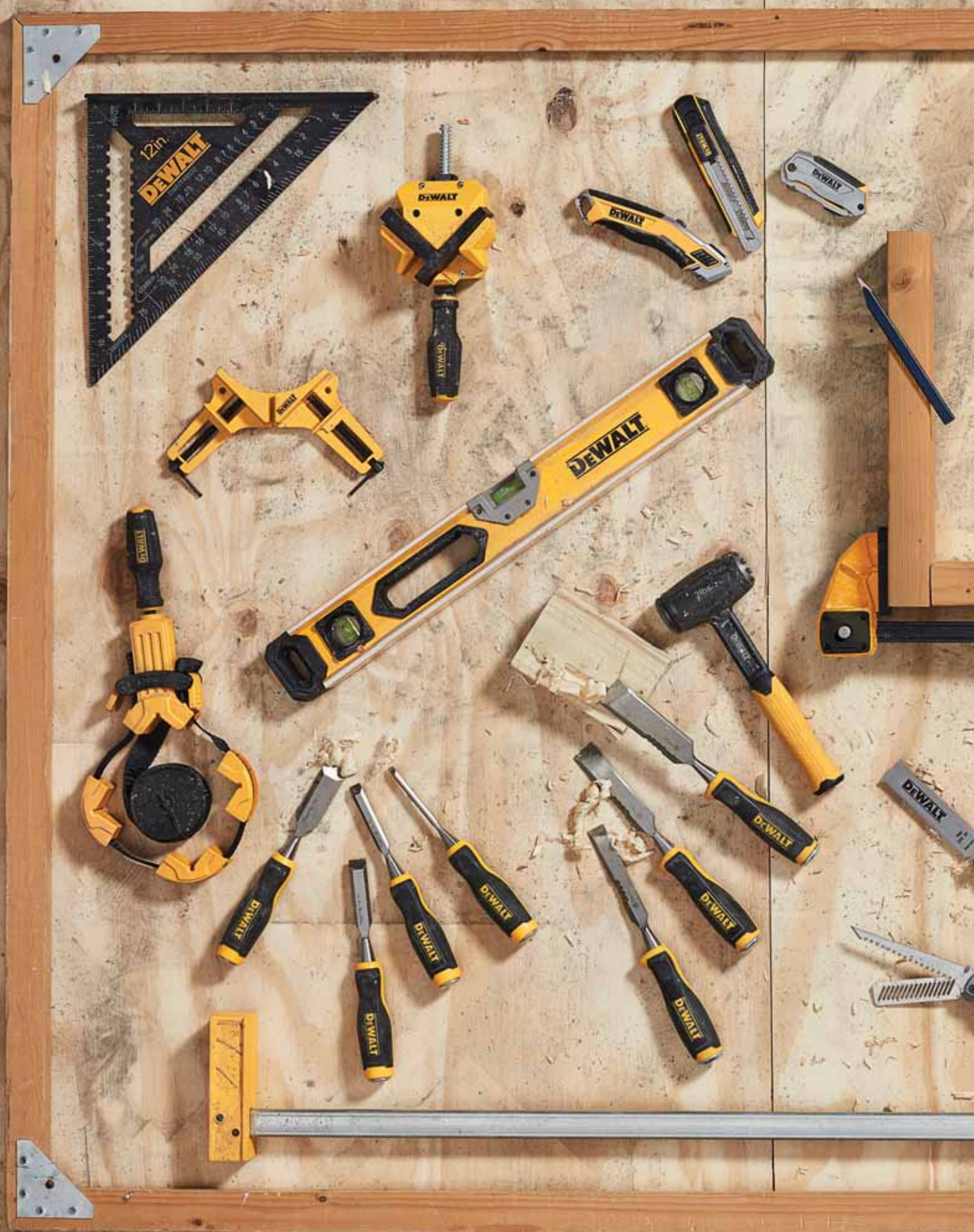
DWMT74741-0 ZESTAW NASADEK UDAROWYCH

ZESTAW ZAWIERA: AKCESORIA UDAROWE:

Przedłużki do nasadek udarowych 3/8": 3" i 6", uniwersalne połączenie do nasadek udarowych 3/8", powiększający adapter udarowy 3/8" x 1/2", adapter do wiertarek 3/8"

Przedłużki do nasadek udarowych 1/2": 2,5" i 5", uniwersalne połączenie do nasadek udarowych 1/2", redukcyjny adapter udarowy 1/2" x 3/8", adapter do wiertarek 1/2"







DEWALT



DOMiTECH

Stanley Black & Decker Polska
ul. Prosta 68, 00-838 Warszawa, Polska
Tel. +48 (22) 464 27 00
SERWIS – tel. +48 (22) 431 05 05

www.DEWALT.com

Połączenie żółtego i czarnego koloru stosowane na elektronarzędziach i akcesoriach DeWALT® jest znakiem towarowym. DeWALT® zastrzega sobie prawo do zmiany dowolnej oferty w dowolnej chwili bez powiadomienia. Oferta obowiązuje do wyczerpania zapasów.

Twój dealer DeWALT®:

ZAREJESTRUJ SIĘ

Poznaj wiadomości produktowe i specjalne oferty DeWALT®.
Zarejestruj się na stronie MyDeWALT, aby otrzymywać oferty pocztą elektroniczną.
Wystarczy odwiedzić stronę www.DeWALT.com/MyDeWALT

MY DEWALT