

**NORTON**

SAINT-GOBAIN

***clipper***<sup>®</sup>

Reshaping  
your  
world.

DLA  
GLAZURNIKÓW  
I KAMIENIARZY



  
SAINT-GOBAIN



# clipper®



## SKONCENTROWANI NA PRACY

---

**Od prostych remontów po nowe budowle, marka Norton Clipper oferuje szereg tarcz i maszyn do wszystkich profesjonalnych zastosowań w zakresie cięcia, szlifowania i wiercenia.**

Przy układaniu płytek na ścianach lub podłogach, zarówno funkcjonalnych, jak i dekoracyjnych, w domu czy na zewnątrz, możesz liczyć na ekspertów z Norton Clipper, którzy zapewniają wysokiej jakości produkty pozwalające uzyskać doskonałe rezultaty.





# DOBÓR ODPOWIEDNIEJ MASZINY

Marka Norton Clipper specjalizuje się w projektowaniu i produkcji rozwiązań ściernych i oferuje szeroką gamę wysokiej jakości sprzętu do określonych zastosowań.

Nasze przecinarki do glazury są zaprojektowane tak, aby spełnić wszystkie Twoje potrzeby, niezależnie od rozmiaru ciętych płytek.

Maszyn wielofunkcyjnych można używać do cięcia twardego kamienia naturalnego i płyt chodnikowych, przy których głębokość cięcia jest większa.

Maszyny te są również przystosowane do cięcia granitu i marmuru.

Przed zakupem maszyny do cięcia należy rozważyć swoje potrzeby i cele. Na przykład maszyna, która będzie często używana, oprócz parametrów technicznych i użyteczności powinna oferować także moc i trwałość.

## TA WYSOKIEJ JAKOŚCI WYSOKOWYDAJNA MASZYNA MA SZEREG ZALET:

**UŻYTECZNOŚĆ** – Używając tarczy Norton Clipper uzyskuje się precyzyjne, czyste cięcie bez odprysków.

**WYDAJNOŚĆ** – Nasze produkty oferują doskonałą wydajność i długą żywotność, dzięki czemu pozwalają zmaksymalizować zwrot z inwestycji.

**KONSTRUKCJA** – przecinarki do glazury Norton Clipper i przecinarki wielofunkcyjne zostały zaprojektowane tak, aby były wygodne i łatwe w obsłudze, przy transporcie i przechowywaniu.

**KOMFORT** – Łatwość obsługi, komfort i niezawodność są niezbędne podczas codziennego użytkowania maszyn.

# DOBÓR ODPOWIEDNICH NARZĘDZI

**Zakup odpowiedniego narzędzia ma zasadnicze znaczenie dla maksymalizacji wydajności.**

Twardość materiału jest kluczowym czynnikiem przy wyborze odpowiedniego produktu do cięcia. Tarcze diamentowe doskonale nadają się do płytek ceramicznych i porcelanowych, włókna szklanego imitującego granit i kamienia naturalnego. Do cięcia wykańczających zaleca się tarcze tnące.

Jeśli chodzi o wiercenie w płytkach lub kamieniu naturalnym, Norton Clipper oferuje szereg wiertel o

różnych średnicach ze złączem M14 do szybkiego i łatwego montażu na ręcznych elektronarzędziach.

**Norton Clipper zapewnia trwałość i wysoką wydajność wszystkich produktów do cięcia i szlifowania.**



# WYBIERZ ODPOWIEDNI SPRZĘT

## CIĘCIE PŁYTEK PODŁOGOWYCH, ŚCIENNYCH I KAMIENIA

### PRZECINARKI DO GLAZURY

#### TT 200 EM

Do drobnych prac związanych z cięciem płytek. Idealne do płytek ściennych w kuchni i łazience.



#### FUNKCJE

Głębokość cięcia: pod kątem 90° = 12 mm / pod kątem 45° = 8 mm. Stół uchylny 0-45°, idealny do cięć ukośnych.

#### TR 202

Do cięcia płytek średniej wielkości. Idealne do płytek podłogowych w pomieszczeniach.



#### FUNKCJE

Prowadnica głowicy tnącej. Głębokość cięcia: 1,5 cm pod kątem 90°. Długość cięcia: 65 cm. Wygodne składane nogi i kółka transportowe ułatwiają przemieszczanie.

#### TR 252

Do cięcia grubych lub dużych płytek do 120 cm. Idealne do dużych płytek do pomieszczeń i na zewnątrz.



#### FUNKCJE

Głębokość cięcia: 1,5 cm pod kątem 90°. Precyzyjne cięcie dzięki prowadnicy głowicy tnącej. Kółka transportowe ułatwiają przemieszczanie.

### PRZECINARKI WIELOFUNKCYJNE

#### CM35 MINI CLIPPER

Do użytku wewnątrz lub na zewnątrz na małych i średnich materiałach budowlanych.

Idealne do materiałów budowlanych, cegieł i płyt chodnikowych.



#### FUNKCJE

Długość cięcia: 70 cm. Głowica obrotowa. Można stosować z odpylaczem.

#### CST 100/120 ALUMINIUM

Do użytku wewnątrz i na zewnątrz. Idealne do cięcia twardego kamienia naturalnego, dużych, grubych płytek i płyt chodnikowych.



#### FUNKCJE

Lekkie, wyposażone w aluminiowy stół. Precyzyjne cięcie dzięki prowadnicy głowicy tnącej. Głębokość cięcia: 11 cm. Długość cięcia: 100 cm / 120 cm. Przechyłna, obrotowa głowica tnąca. Do cięcia na mokro.

#### CST 120 UNO

Do użytku wewnątrz i na zewnątrz. Idealne do cięcia twardego kamienia naturalnego i płyt chodnikowych.



#### FUNKCJE

Solidna konstrukcja i wzmocnione chromowane prowadnice. Głębokość cięcia: 11 cm. Długość cięcia: 120 cm. Przechyłna, obrotowa głowica tnąca. Do cięcia na mokro.

# WYBIERZ ODPOWIEDNIE NARZĘDZIA

## TARCE DIAMENTOWE DO CIĘCIA PŁYTEK CERAMICZNYCH I PORCELANOWYCH



Do szlifierek kątowych, przecinarek do glazury z prowadnicą i przecinarek murarskich

### EXTREME CERAMIC TURBO

Ta tarcza z ciągłą krawędzią tnącą o wysokości 10 mm jest doskonałym wyborem dla tych, którym zależy na wysokiej jakości cięciu. Do użytku w wymagających warunkach.



#### FUNKCJE

Cięcie na mokro i na sucho. Niezawodne, z dobrym stosunkiem jakości do ceny.

### PRO CERAMIC

Tarcza z gładkim obrzeżem ciągłym spiekany. Do mniejszych prac związanych z cięciem.



#### FUNKCJE

Cięcie na mokro i na sucho. Niezawodne, z dobrym stosunkiem jakości do ceny.

### EXTREME CERAMIC SOFT

Tarcza z gładkim, ciągłym obrzeżem spiekany. Do stosowania na emaliowanych płytkach ceramicznych.



#### FUNKCJE

Zalecana do cięcia na mokro w przecinarkach murarskich.

## TARCE DIAMENTOWE DO CIĘCIA I SZLIFOWANIA GRANITU, MARMURU I KAMIENIA NATURALNEGO



Do szlifierek kątowych, ręcznych przecinarek i pił murarskich

### EXTREME GRANITE

Zaprojektowane specjalnie do cięcia twardych materiałów, takich jak granit, marmur, bloczki kamienne i betonowe.

Do użytku w wymagających warunkach.



#### FUNKCJE

Bardzo wysoka wydajność. Płynne cięcie i niski poziom wibracji podczas użytkowania. Długa żywotność produktu. Cięcie na mokro i na sucho.

### PRO GRANITE

Przeznaczone do granitu, marmuru i kamienia naturalnego. Do użytku średnio intensywnego.



#### FUNKCJE

Zalecane do stosowania z ręcznymi maszynami i piłami.

### PRO MARMO SURF

Można je stosować zarówno jako tarcze diamentowe, jak i diamentowe ściernice garnkowe. Doskonale nadają się do cięcia i szlifowania kamienia naturalnego.



#### FUNKCJE

Przesunięta piasta i złącze M14 pozwalają na szybkie i łatwe zamontowanie tarczy na ręcznych maszynach.



## WIERTŁA KORONOWE i ROZWIĄZANIA DO GRANITU, MARMURU i KAMIENIA NATURALNEGO



Do stosowania z urządzeniami ręcznymi

### EXTREME VB DRY

Lutowane próżniowo wiertła diamentowe do wiercenia na sucho twardych płytek ceramicznych i kamienia naturalnego. Do użytku w wymagających warunkach.



#### FUNKCJE

Dostępne są wiertła koronowe od  $\varnothing 6$  do  $\varnothing 132$  cm. Wiertła koronowe posiadają złącze M14 umożliwiające szybki i łatwy montaż na urządzeniach ręcznych.

### ZESTAW WIERTEŁ KORONOWYCH

Kompleksowe rozwiązanie zawierające niezbędne wiertła koronowe i narzędzia do szybkiego tworzenia otworów do gniazd sieciowych i rur.



#### FUNKCJE

Wiertła koronowe wyposażone są w złącze M14 umożliwiające szybki i łatwy montaż na urządzeniach ręcznych.

### URZĄDZENIE CENTRUJĄCE

Można dostosować je do rozmiaru wiertła koronowego i tworzyć za jego pomocą otwory o większej średnicy.



#### FUNKCJE

Adapter M14-Hex umożliwia wiercenie bez udaru. Do średnic do 90 mm.

## TARCZE DO CIĘCIA i ŚCIERNICE DO MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH



Do szlifierek kątowych

### WIELOFUNKCYJNA TARCZA DO CIĘCIA TYPU 41

Do drobnych prac związanych z cięciem płytek podłogowych i kamienia o niewielkiej grubości.



#### FUNKCJE

Precyzyjne cięcie. Zapewnia doskonałe wykończenie.

### ŚCIERNICA WIELOFUNKCYJNA TYPU 27

Do szlifowania płytek podłogowych i kamienia o małej grubości.



#### FUNKCJE

Ekonomiczne rozwiązanie. Maksymalne bezpieczeństwo przy sporadycznym stosowaniu.

## MATERIAŁY DO USUWANIA POWŁOK I CZYSZCZENIA



Rozwiązania do szlifierek kątowych i ręcznych

### TARCZE PÓŁELASTYCZNE

Ostre ścierniwo z węglikiem krzemu do stosowania na marmurze, granicie, betonie, włóknie szklanym i żeliwie.

Stosować z podkładką.



#### FUNKCJE

Tarcze te stosuje się z podkładką ze złączem M14.

### KRAŻKI WŁÓKNINOWE DO METALU I KAMIENIA

Szybkie i skuteczne rozwiązanie do usuwania powłok z metalu i kamienia. Tarcze z włókna nylonowego są impregnowane węglikiem krzemu.



#### FUNKCJE

Pozostawia powierzchnie czyste i gotowe do malowania.

### ARKUSZE RĘCZNE BEARTEX

Rozwiązanie bez materiałów ściernych do czyszczenia delikatnych powierzchni, takich jak szkło i płytki.



#### FUNKCJE

Idealne do tworzenia błyszczących powierzchni bez zarysowań.

## CZYSZCZENIE I SZLIFOWANIE PODŁÓG Z PŁYTEK I KAMIENIA WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ



Do szlifierek podłogowych

### KRAŻKI STANDARDOWE

Standardowych tarcz silikonowych używa się głównie do usuwania powłok i czyszczenia dużych powierzchni kamiennych.



#### FUNKCJE

Idealne do płytek kamiennych i podłogowych. Wyłącznie do użytku na sucho.

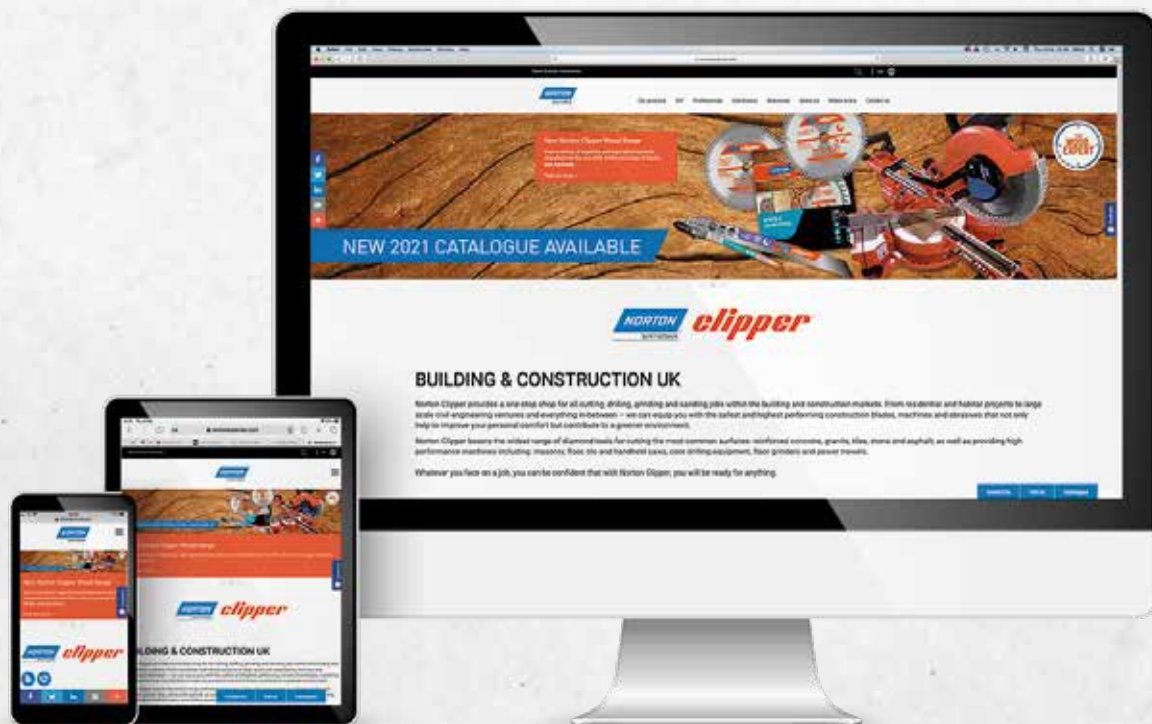
### STANDARDOWE KRAŻKI WŁÓKNINOWE

Przeznaczone do czyszczenia i polerowania podłóg. Do stosowania na podłogach z płytek, marmuru i woskowanego betonu.



#### FUNKCJE

Zapewnia doskonałe wykończenie bez zarysowań.



Odwiedź stronę **[www.nortonabrasives.com](http://www.nortonabrasives.com)**  
i zapoznaj się z naszymi przewodnikami,  
broszurami i filmami pokazowymi.

**Wystarczy kilka kliknięć,**

aby poznać specyfikacje i zalety naszych maszyn i materiałów eksploatacyjnych.

**Zobacz przewodnik po polecanych produktach dla każdej branży,**  
pomocny dla wykonawców, glazurników i stolarzy.



Saint-Gobain HPM Polska Sp. z o.o.  
Norton 1  
62-600 Koło  
Tel.: +48 63 26 17 100  
Fax.: +48 63 27 20 401



**[www.nortonabrasives.com](http://www.nortonabrasives.com)**

Norton jest zastrzeżonym znakiem towarowym Saint-Gobain Abrasives.  
Form # 3941

