

NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper[®]

Reshaping
your
world.

DLA STOLARZY
I SZLIFIERZY
METALU





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 pracy z drewnem i metalem, zarówno funkcjonalnym, jak i dekoracyjnym, w domu czy na zewnątrz, możesz liczyć na ekspertów z Norton Clipper, którzy zapewniają wysokiej jakości produkty pozwalające uzyskać doskonałe rezultaty.



DOBÓR ODPOWIEDNICH NARZĘDZI

Niezależnie od tego, czy chodzi o cięcie, szlifowanie, czy usuwanie powłok z drewna czy metali żelaznych/nieżelaznych, Norton Clipper oferuje szeroki asortyment rozwiązań ściernych dla stolarzy i szlifierzy metali.

Wybierając wysokiej jakości produkt marki Norton Clipper wyposażysz się w najbezpieczniejsze i najbardziej wydajne tarcze, maszyny i narzędzia ściernie, które nie tylko poprawiają Twój komfort, ale także są przyjazne dla środowiska.

Wybór najwyższej jakości produktów do szlifowania to klucz do wyeliminowania ciężkiej pracy podczas wykańczania i malowania. Narzędzia ściernie należy wymienić od razu po zauważeniu oznak zużycia. Wskazówki dotyczące etapów szlifowania i granulacji znajdują się w poniższej tabeli.

PRZEWODNIK PO GRANULACJACH:

GRANULACJA		ZASTOSOWANIE
60 do 80:	Grube ziarno	Intensywne usuwanie powłok
100 do 120:	Średnie ziarno	Obróbka półwykańczająca
160 do 240:	Drobne ziarno	Obróbka wykańczająca
320 do 600:	Bardzo drobne ziarno	Wykończenie na gładko

W przypadku drobnych operacji ręcznego szlifowania należy stosować wielofunkcyjne arkusze do drewna, metalu i farby. Przy szlifowaniu zakrzywionych lub trudno dostępnych miejsc należy stosować arkusze elastyczne.

Do szlifowania wszelkiego rodzaju parkietów, marka Norton Clipper oferuje szeroką gamę pasów i tarcz specjalnie dostosowanych do szlifierek podłogowych. Aby osiągnąć najlepsze rezultaty, do usuwania powłok i polerowania podłóg należy używać krążków z włókny.

Do cięcia i gratowania metalu i stali nierdzewnej zalecamy stosowanie tarcz do przecinania wolnych od żelaza, siarki i chlorków, aby uniknąć zanieczyszczenia.

Oferujemy produkty o różnych średnicach do stosowania w maszynach warsztatowych.

Ponadto marka Norton Clipper oferuje szeroką gamę rozwiązań do usuwania powłok drewna, metalu i farby przeznaczonych do szlifierek kątowych.



NARZĘDZIA DO CIĘCIA

CIĘCIE DREWNA I METALU

Do szlifierek kątowych, ręcznych przecinarek i maszyn warsztatowych



TARCZA DIAMENTOWA PRO UNIVERSAL DUCTILE

Do cięcia na sucho miękkich materiałów, takich jak PVC, kompozyty, drewno, żelazo sferoidalne i metale lekkie.



FUNKCJE

Tarcza segmentowa lutowana próżniowo.
Zalecana do użytku półintensywnego.

TARCZE DO PRZECINANIA METAL-INOX TYP 41/42

Do cięcia metalu i stali nierdzewnej.
Bardzo wysoka precyzja cięcia.



FUNKCJE

Prosta tarcza do przecinania zapewniająca długą żywotność, trwałość i wysoką wydajność przy usuwaniu materiału

TARCZE DO PRZECINANIA 123 - METAL-INOX TYP 27

Do cięcia, lekkiego szlifowania i polerowania metalu i stali nierdzewnej.



FUNKCJE

Doskonałe, jednolite wykończenie.
Ekonomiczne rozwiązanie.



SZLIFOWANIE MASZYNOWE

SZLIFOWANIE DREWNA NIEWYKOŃCZONEGO I MALOWANEGO



Do szlifierek taśmowych, szlifierek arkuszowych, mimośrodowych/orbitalnych oraz szlifierek do detali

TAŚMY

Dwustronne, gwarantują szybki i łatwy montaż.



FUNKCJE

Do obróbki zgrubnej dużych, równych powierzchni.

CIĘTE ARKUSZE

Do szeregu zastosowań – od usuwania powłok po wykończenie drewna, farby i metalu.



FUNKCJE

Idealne do szlifowania wykończeniowego.

KRAŻKI SAMOPRZYPNE

Krażki samoprzypne z tlenkiem glinu. 6/8/9 otworów.



FUNKCJE

Idealne do obróbki zgrubnej, pośredniej i wykańczającej drewna litego.

ARKUSZE SZLIFIERSKIE DELTA

Trójkątne arkusze z tlenkiem glinu. Narzędzie można szybko i łatwo wymienić podczas usuwania powłok, szlifowania lub wykańczania drewna, farby lub powierzchni metalowych.



FUNKCJE

Do szlifowania trudno dostępnych miejsc.

SZLIFOWANIE PODŁÓG

Do szlifierek podłogowych



RED HEAT - R955

Wyjątkowo wytrzymały podkład z tkaniny poliestrowej zapewnia długą żywotność i odporność na rozdarcie.



FUNKCJE

Idealny do profesjonalnego szlifowania podłóg z twardego drewna na dużych powierzchniach.

KRAŻKI STANDARDOWE

Krażki standardowe z materiałami ściernymi z tlenkiem glinu.



FUNKCJE

Idealne do obróbki zgrubnej, pośredniej i wykańczającej podłóg z drewna litego.

ARKUSZE DO PODŁÓG BEARTEX

Beartex oferuje szeroką gamę arkuszy do podłóg, od tych do usuwania powłok aż po arkusze dające wykończenie z lustrzanym potyskiem.



FUNKCJE

Zalecane do czyszczenia, polerowania i wykańczania parkietów.

SZLIFOWANIE MASZYNOWE

USUWANIE POWŁOK, CZYSZCZENIE I WYKAŃCZANIE DREWNA I METALU



Do szlifierek kątowych

ŚCIERNICE LAMELKOWE

Ziarno cyrkonowe pozwala na szybkie usuwanie materiału i daje doskonałe wykończenie drewna, farby i metalu.



FUNKCJE

Dostępny w kilku wymiarach.

KRAŻKI WŁÓKNINOWE DO METALU I KAMIENIA

Krażek z włókna nylonowego impregnowany ziarnami węgla krzemu pozwala na efektywne usuwanie powłok.



FUNKCJE

Do usuwania i czyszczenia rdzy i farby z powierzchni metalowych i kamienia. Pozostawia powierzchnie czyste i gotowe do malowania.

KRAŻKI WŁÓKNINOWE DO DREWNA

Krażek z włókna nylonowego impregnowany ziarnami tlenku glinu pozwala na efektywne usuwanie powłok.



FUNKCJE

Do usuwania i czyszczenia farb i lakierów z twardej powierzchni drewnianych, takich jak drzwi i okiennice.

SZLIFOWANIE RĘCZNE

SZLIFOWANIE DREWNA, FARBY I METALU



Rozwiązania do szlifowania ręcznego

ARKUSZE WIELOFUNKCYJNE

Dobre wyniki na powierzchniach każdego rodzaju.



FUNKCJE

Lekki, papierowy podkład zapewnia elastyczność i wygodę szlifowania.

WYJĄTKOWO ELASTYCZNE ARKUSZE

Idealnie nadają się do szlifowania zakrzywionych lub wyprofilowanych powierzchni na drewnie surowym, malowanym oraz lakierowanym.



FUNKCJE

Z elastycznym i wytrzymałym podkładem z tkaniny

BLOCZEK SZLIFIERSKI I WKŁADY

Ergonomiczny bloczek piankowy jest wygodny i łatwy w użyciu; dostępny z wkładami lub bez.



FUNKCJE

Idealny do stosowania na matach, płaskich, drewnianych, malowanych lub metalowych powierzchniach.

PORĘCZNE ROLKI

Tę miękką rolę pokrytą tkaniną można przyciąć na długość, aby ułatwić użytkowanie i obsługę.



FUNKCJE

Rozwiązanie do usuwania powłok, gratowania i wykańczania zakrzywionych i trudno dostępnych obszarów, takich jak rury.

PRODUKTY DO OBRÓBKI DREWNA

CZTERY ZASTOSOWANIA, CZTERY ŚWIETNE SERIE, DLA PROFESJONALISTÓW

Mamy tarcze, których szukasz

DREWNO I MATERIAŁY DREWNOPOCHODNE

Kompleksowa kolekcja tarcz i rozwiązań do cięcia dla stolarzy-profesjonalistów.



FUNKCJE

Kolekcja obejmuje rozwiązania do twardego i miękkiego drewna, paneli drewnianych, płyt OSB, MDF i HDF. Tarcze zostały zbudowane tak, aby gwarantować moc, precyzję i trwałość.

RÓŻNE MATERIAŁY

Dzięki specjalnym zębom i zabezpieczeniu zapobiegającym odrzutowi, tarcze te z łatwością przecinają wiele różnych materiałów.

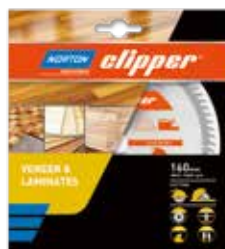


FUNKCJE

Przeznaczone do cięcia drewna konstrukcyjnego, palet, gwoździ i metali nieżelaznych. Dzięki tej serii, obawy o uszkodzenie tarcz to już przeszłość.

FORNIR I LAMINATY

Wyjątkowo ostre, wysokiej jakości tarcze z węglikiem zapewniają wyjątkową trwałość i wydajność dla idealnie wykończonej krawędzi.



FUNKCJE

Niezależnie od tego, czy tniesz płyty melaminowane, sklejkę, panele laminowane czy płyty HPL, u nas znajdziesz odpowiednie narzędzie.

ALUMINIUM

Wyjątkowa wytrzymałość i trwałość przy przecinaniu aluminium.



FUNKCJE

Jest to specjalistyczna gama tarcz Norton Clipper przeznaczonych do cięcia aluminium, mosiądzu i miedzi. Tarcze te gwarantują moc i długotrwałe działanie.

PIŁA UKOSOWA

Doskonałe narzędzie do precyzyjnego cięcia pod różnymi kątami za pomocą obracającej się tarczy.



FUNKCJE

Przednia regulacja ukosu oferuje zakres od 45° w prawo do 45° w lewo dla zapewnienia precyzyjnego cięcia. Zawiera imadło pionowe, worek na kurz i klucz do tarczy.

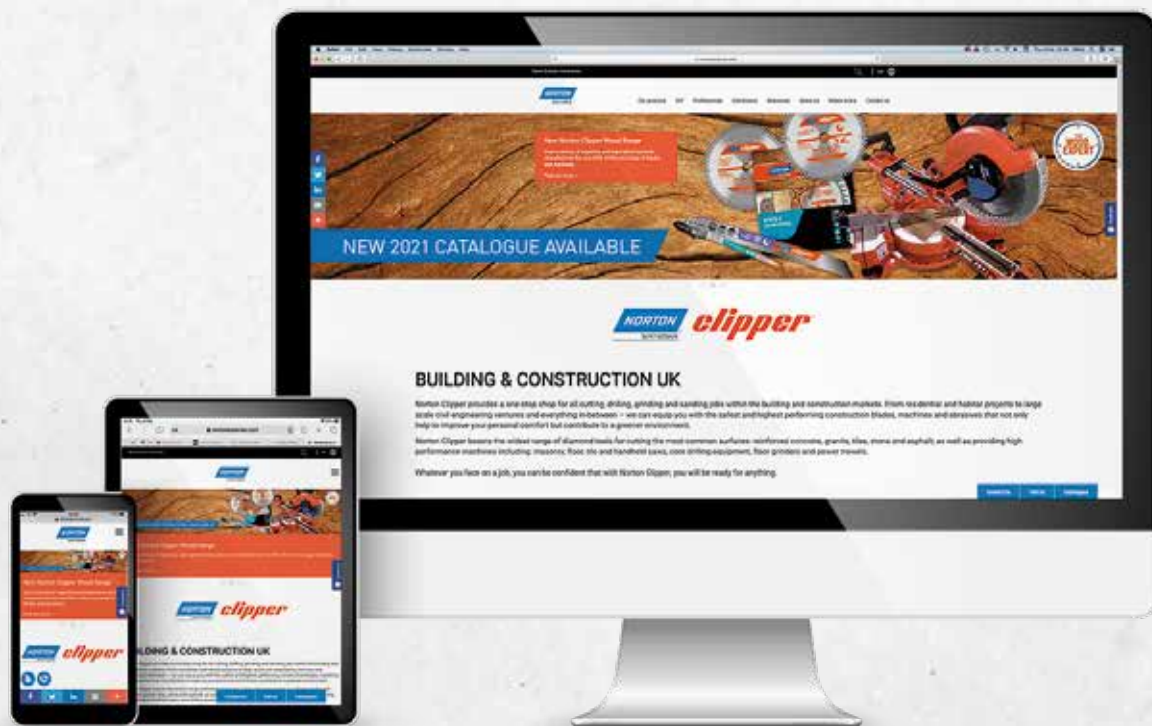
STOJAK

Trwała konstrukcja stalowa stojaka do piły ukosowej.



FUNKCJE

Kompaktowa składana konstrukcja ułatwia przechowywanie i przenoszenie. Teleskopowo rozsuwa się do 2520 mm dla zapewnienia dodatkowego podparcia. Pasuje do pił ukosowych Norton Clipper i większości innych marek.



Odwiędź stronę **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

Norton jest zastrzeżonym znakiem towarowym Saint-Gobain Abrasives.
Form # 3942

