

Marka NORTON Clipper obejmuje szeroki asortyment maszyn stosowanych w przemyśle budowlanym, w tym przecinarek stołkowych i jezdnych, przecinarek do płytek, zacieraczek, urządzeń szlifujących i wiertnic. NORTON Clipper to również pełna oferta produktów diamentowych, w tym laserowo spawanych tarcz, wiertel koronowych i frezów.

Stale rozwijamy swoje produkty diamentowe sprawiając, że produkty NORTON dają najlepsze efekty, tną szybciej i mają dłuższą żywotność niż produkty konkurencyjne; przy niższych kosztach a zwiększonym bezpieczeństwie.

Od wielu lat produkty NORTON Clipper są dobrze znane w przemyśle i budownictwie przyznając się do wzmocnienia pozycji NORTON jako lidera w technologii diamentowej. Perfekcja to nasze motto a nasi inżynierowie

to profesjonalści chętni do projektowania urządzeń najwyższej jakości, stabilnych i bezpiecznych.

Użytkownicy narzędzi diamentowych i ściernych powinni być świadomi, że produkty te obracają się z bardzo dużą prędkością dla ich sprawnego działania. Trzeba, więc uważać, aby nie przeciążyć tych narzędzi. Ryzyko awarii produktu zwiększa się wraz z niską jakością produktów, które nie są zaprojektowane i wytwarzane zgodnie z odpowiednimi standardami i regulacjami. NORTON potwierdza, że wszystkie produkty spójne są ze standardami bezpieczeństwa wyznaczonymi przez Dyrektywę Europejską oraz organizację oSa; zapewniając użytkownikowi maksymalne bezpieczeństwo przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej efektywności produktów stosowanych nawet w niezwykle trudnych warunkach pracy.

Bezpieczeństwo użytkownika: priorytet Norton



Piktogramy maszyn Clipper

	Elektryczna Szlifarka Kątowa (ø 115-230 mm)		Wiertarka Ręczna		Maszyna Szlifująca / Frezująca
	Ręczna Piła Benzynowa (ø 300-400 mm)		Przecinarka Stołkowa do Bloków		Maszyny do Cięcia Ścian
	Przecinarka do Płytek (ø 180-250 mm)		Wiertnica Koronowa		Do cięcia na sucho
	Przecinarka Stołkowa (ø 300-500 mm)		Przenośny Ręczny Świderek Rżeniowy		Do cięcia na mokro
	Przecinarka Jedna (ø 300-900 mm)		Mechaniczna Zacieraczka		Laserowo spawane segmenty

Łatwo zidentyfikujesz produkt poprzez kod kolorystyczny

	BETON I PRODUKTY Z BETONU
	UŻYCIE UNIERSALNE - MATERIAŁY BUDOWLANE
	4x4 EXPLORER Beton, beton zbrojony, asfalt nad betonem, granit, materiały budowlane, cienie stalowe części.
	SILENCIO Redukcja hałasu aż do 15dB - 30 razy mniej hałasu! Idealna do pracy w obszarach turko pieszych, szpitalach, aptekach etc.
	ASFALT I MATERIAŁY ŚCIERNE
	PLYTKI CERAMICZNE I KAMIEŃ NATURALNY

★★★★★ CLIPPER DYNAMIC

Clipper Dynamic jest NAJWYŻSZEJ KLASY linią produktów łączących NAJNOWSZĄ TECHNOLOGIE projektów segmentów i rdzenia. Asortyment produktów jest INNOWACYJNY i zaprojektowany tak, aby spełniał wymagania profesjonalnego rynku budowlanego i konstrukcyjnego z NAJWYŻSZYM POZIOMEM WYKONANIA w zakresie prędkości cięcia, żywotności produktu, łatwości użycia i bezpieczeństwa. Te korzyści powodują niższe całkowite koszty operacyjne.

★★★★★ CLIPPER PRO

Clipper Pro jest asortymentem produktów o WYSOKICH PARAMETRACH i ponadprzeciętnych wynikach w zakresie prędkości cięcia i żywotności produktu. Produkty są zaprojektowane z myślą o ŁATWOŚCI UŻYCIA i wytwarzane wg najwyższych standardów BEZPIECZEŃSTWA. Idealne dla PROFESJONALISTÓW i do INTENSYWNEGO używania.

★★★★★ CLIPPER CLASSIC

Asortyment Clipper Classic to WYSOKIEJ JAKOŚCI PRODUKTY W DOBREJ CENIE dające STALE DOBRE wyniki w zakresie prędkości cięcia i żywotności produktu. Produkty są wytwarzane przy tych samych standardach bezpieczeństwa i jakości jak cały asortyment.

SAINT-GOBAIN ABRASIVES
Saint-Gobain Abrasives Sp. z o.o.,
ul. Toruńska 239/241,
62-600 Koło
tel: (+48 63) 261 75 36,
fax: (+48 63) 27 20 401
e-mail: info.kolo@saint-gobain.com
www.sgabrasives.pl

Dystrybutor:



P.P.H.U. Agma-tech
ul. Siwka 34, 31-588 Kraków
tel. 012 346 13 96
ul. Ks. Siemaszki 39, 31-207 Kraków
tel. 012 416 33 17
e-mail: robin@agma-tech.krakow.pl
www.agma-tech.pl

	★★★★★ ø 115-400 LASER DUO EXTREME		★★★★★ ø 300-600 LASER SUPER BETON EVO		★★★★★ ø 300-450 LASER CLASSIC BETON		★★★★★ ø 230-400 LASER ZDH DUO		★★★★★ ø 300-600 LASER ZDH 500		★★★★★ ø 400-900 LASER CC PRO		★★★★★ ø 100-180 CG 2		★★★★★ ø 100-180 CG TURBO		★★★★★ ø 105-180 CG SLANT		★★★★★ ø 100-125 CUT'N GRIND		★★★★★ ø 115-450 4x4 EXPLORER		★★★★★ ø 6-82 DIAMANTOWE wiertlo do płytek		★★★★★ ø 115-350 LASER DUO GRANIT		★★★★★ ø 115-400 LASER GRANIT TURBO LASER		★★★★★ ø 350-400 LASER SUPER STRADALIT EVO		★★★★★ ø 300-600 LASER GRANITO
	★★★★★ ø 350 LASER Ring BETON		★★★★★ ø 600-1200 LASER AVANTIS 10		★★★★★ ø 600-1000 LASER WS CLASSIC		★★★★★ ø 230-500 LASER SILENCIO		★★★★★ ø 105-500 LASER EURO ZML EVO		★★★★★ ø 115-350 LASER CLASSIC LASER		★★★★★ ø 300-450 LASER DUO ASPHALT		★★★★★ ø 300-600 LASER SUPER ASPHALT EVO		★★★★★ ø 300-450 LASER CLASSIC ASPHALT		★★★★★ ø 450-900 AC PRO		★★★★★ ø 300-350 LASER M45 EVO		★★★★★ ø 300-450 LASER PRO STONE		★★★★★ ø 350-600 LASER MATERIAŁY OGNIOTRWAŁE RC400		★★★★★ ø 400-650 LASER MATERIAŁY OGNIOTRWAŁE RC465		★★★★★ ø 350-600 LASER MATERIAŁY OGNIOTRWAŁE RC525		★★★★★ ø 350-600 LASER MATERIAŁY OGNIOTRWAŁE RC540
	★★★★★ ø 115-350 LASER CLASSIC UNI		★★★★★ ø 115-350 LASER AERO JET EVO		★★★★★ ø 115-350 LASER EURO JET		★★★★★ ø 115-350 LASER CLASSIC JET		★★★★★ ø 300-500 LASER FMD DUO		★★★★★ ø 350-400 LASER ALFA		★★★★★ ø 115-300 LASER PRO SURF		★★★★★ ø 115-300 LASER SUPER GRES XT		★★★★★ ø 105-230 MD 110 CD		★★★★★ ø 115-125 CLASSIC CERAM XT		★★★★★ ø 115-350 CLASSIC CERAM		★★★★★ ø 350-600 LASER MATERIAŁY OGNIOTRWAŁE RC575		★★★★★ ø 300-600 LASER MATERIAŁY OGNIOTRWAŁE ZDH 500		★★★★★ ø 350-500 LASER MATERIAŁY OGNIOTRWAŁE ZDM 200		★★★★★ ø 350-500 LASER MATERIAŁY OGNIOTRWAŁE ZMD 944T		★★★★★ ø 125-230 LASER AERO JET EVO
	★★★★★ ø 900 LASER BS 10		★★★★★ ø 650-1000 LASER BS U		★★★★★ ø 900 LASER BS 7		★★★★★ ø 115-125 LASER TP MORTAR RAKER		★★★★★ ø 115-125 LASER TP-V CRACK-CHASER		★★★★★ ø 350 LASER Ring UNI		★★★★★ ø 150-350 MD 120C		★★★★★ ø 300-350 LASER CERAM XJ		★★★★★ ø 50-350 LASER MARMO PRO		★★★★★ ø 180-250 LASER PRO GLASS		★★★★★ Zestaw do płytek		★★★★★ ø 115-230 LASER CLASSIC JET		★★★★★ ø 115-230 LASER CLASSIC LASER		★★★★★ ø 115-230 LASER GRANIT TURBO LASER				