

Kontakt: Saint Gobain Abrasives s.r.o., Hřbitovní 37, 312 83 Plzeň, tel.: 728 153 770, 377 460 989, fax: 377 460 965,
e-mail: michal.mleziva@sgabrasives.cz, www.sgabrasives.cz

 Norton Clipper Cutting Technology and Small-Scale Construction Machinery

Diamantová technika a malá stavební mechanizace Norton Clipper

Společnost Saint Gobain Abrasives s.r.o. nabízí diamantovou techniku na dělení stavebních hmot, řezné a brusné kotouče, jádrové vrtáky a důležitou součástí společnosti je také malá stavební mechanizace vyráběna pod značkou Norton Clipper.



V nabídce jsou kamenické stolové pily a blokové pily s průměrem kotouče 650 a 900 mm na dělení velkých stavebních bloků. Sem patří také malé pily určené pro obkladače. Dále nabídka obsahuje benzínové řezače spár od průměru kotouče 300 mm až po velké se vznětovým tříválcem DEUTZ o výkonu 61 koní. Další skupinou je kompletní nabídka souprav pro jádrové vrtání a hladíček betonu pro dokončování podlah.

Řezače spár

Řezače Norton Clipper jsou profesionální stroje na řezání všech typů betonových i asfaltových povrchů a vynikají vysokou jakostí a příznivými cenami.

Letošní novinkou v této řadě je Clipper CS 501. Jedná se o robustní řezač spár se speciálním antivibračním systémem a vestavěnou vodní nádrží o objemu 50 l. Mimo to je řezač vybaven možností externího přívodu vody. Podvozek řeza-

če je z robustní konstrukce s praktickými prvky pro snadnější manipulaci. Přední vodící ukazatel (pravítko) pomáhá uživateli udržet rovný a přesný řez a je možno ho kdykoliv dle potřeby sklopit nazpět ke stroji. Výkon stroje zajišťuje benzínový motor HONDA GX 390 o výkonu téměř 10 kW. Spuštění a zdvih kotouče s ukazatelem hloubky je manuální. Rám stroje je opatřen úchyty pro snadnější transport. Clipper CS 501 lze doplnit soupravou pro použití kotouče o průměru 600 mm, který dovoluje větší prořez a zrychluje pracovní dobu. Uživatel může volit mezi benzínovým motorem HONDA a vznětovým HATZ. Veškeré příslušenství na výměnu kotouče je součástí stroje.

Technické parametry řezače spár CS 501

Motor	HONDA GX 390
Výkon motoru	9,6 kW/13 k
Max. průměr kotouče	500 mm
Max. hloubka řezu	190 mm
Vrtání	25,4
Spouštění a zdvih	ruční
Pojezd	ruční
Objem vodní nádrže	50 l
Hmotnost	192 kg

Stolová kamenická pila

Stolová kamenická pila Norton Clipper CM 401 je moderní zařízení na dělení stavebních hmot – počínaje dlažbou a obkladačkami, přes střešní krytinu a zámkovou dlažbu až po betonové výrobky jako jsou obrubníky, překlady apod.

Stroj je moderně koncipován s využitím duralových profilů, hliníkovou vanou a sklápěcími nohama. Řezná hlava je umístěna na sklopném rameni a lze ji fixovat v potřebné výšce. Vertikální pohyb usnadňuje vratná pružina. Pojezdový stůl je zabezpečen proti vyklopení dvojicí stabilizačních kol. Pojezdovými koly je vybaven i rám stroje pro snadnější manipulaci. Chlazení obstarává mechanické čerpadlo s rozvodem vody po obou stranách kotouče. Stroje se dodávají ve standardní délce řezání 500 mm, nebo prodloužené na 600 mm. Rovněž lze vybírat mezi instalací 230 nebo 400 V. Norton Clipper CM 401 patří ke špičce strojů této kategorie na trhu.

Nové obkladačské pily



Norton Clipper CS 501 patří ve své kategorii ke špičce na českém trhu

Technické parametry stolové pily Norton Clipper CM 401

Výkon motoru	2,2 kW 230 V (3,0 kW 400 V)
Max. průměr kotouče	400 mm
Max. hloubka řezu	150 mm
Max. délka řezu	500 mm (600 mm)
Hmotnost	111 kg (116 kg)



Moderní stolová kamenická pila Norton Clipper CM 401

Clipper nabízí kompletní řadu elektrických stolových pil a diamantových kotoučů pro obkladače, která byla vypracována v úzké spolupráci s výrobcí obkladů. Kompaktní, praktické a snadno přepravitelné stroje, jsou určeny pro řezání veškerých typů dlaždič a keramiky od nejměkčích po nejtvrďší (kamení-

na, porcelán, mramor, žula) Nabídka strojů umožňuje výběr dle požadavků uživatele (prořez, rozměr pracovního stolu, váha stroje apod.) Elektrické pily jsou vybaveny motory o výkonu 550 až 1300 Wattů a diamantovými kotouči o průměru 180 až 250 mm. Z novinek vybíráme níže uvedené typy.

- **Clipper TT 180 BM**

Tato malá a lehká stolová pila se snadno přepravuje, je umístěná v ochranném kufru a díky odnímatelné vodní nádrži se snadno čistí a plní vodou.

- **Clipper TT 200 EM**

Profesionální stolová pila se silným 800 W motorem umožňuje rychlé a přesné řezání a díky své malé hmotnosti také snadnou manipulaci. Stroj je chráněn přepravním plastovým kufrům. Vodní nádrž s vypouštěcím otvorem je součástí stroje a umožňuje snadný přístup k výměně diamantového kotouče.

- **Clipper TT 200 B Platine**

Profesionální stroj s výborným poměrem ceny a výkonu. Speciální vodní nádrž umožňuje přenášení stroje i ve vertikální poloze. Snadný přístup ke kotouči dovoluje jeho jednoduché čištění a výměnu.

- **Clipper TT 250 G**

Tento silný, profesionální stroj s 1000 W motorem se může pochlubit sklopným stolem s možností řezání 0 do 45 stupňů s odnímatelnou vodní nádrží pro snadné čištění a plnění vodou. Pracovní stůl je z nerezy který zaručuje dlouhou životnost.

- **Clipper TR 200 E**

Lehká profesionální mostová pila se dodává se sklopnými nohama s kolečky a silným motorem o výkonu 900 W. Je vybavena sklopnou hlavou pro přesné řezání od 0 do 45 stupňů. Součástí stroje je odnímatelná vodní nádrž s vodním čerpadlem odolným proti zanášení. Konstrukce pily umožňuje přesné vedení řezné hlavy a rychlé nastavení řezu.



Stolová pila TT 180 BM



Profesionální pila TT 200 EM

Technické parametry obkladačských pil Clipper

Typ	TT 180 BM	TT 200 EM	TT 200 B Platine	TT 250 G	TR 200 E
Příkon motoru	560 W	800 W	500 W	1000 W	800 W
Tepelná ochrana	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54
Napětí	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Počet otáček	2990 min ⁻¹	2990 min ⁻¹	2990 min ⁻¹	2950 min ⁻¹	2950 min ⁻¹
Hmotnost	16 kg	16,5 kg	16 kg	24 kg	26 kg
Průměr kotouče	180 mm	200 mm	200 mm	250 mm	200 mm
Vrtání	25,4 mm	25,4 mm	30 mm	25,4 mm	25,4 mm
Rozměr stolu	460×360 mm	420×400 mm	460×345 mm	560×500 mm	580×355 mm
Hloubka řezu při 90°	35 mm	45 mm	35 mm	55 mm	35 mm
Hloubka řezu při 45°	9 mm	14 mm	30 mm	35 mm	27 mm



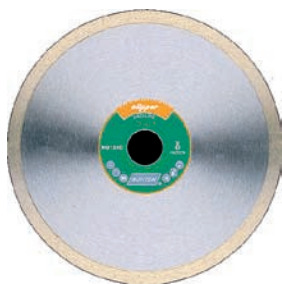
Model TT 200 B Platine pro velmi časté používání



Silná profesionální pila TT 250 G

Diamantové kotouče

Nedílnou součástí produkce Norton je kompletní sortiment diamantových kotoučů pro suché řezání do přenosných elektrických a motorových strojů, nebo pro mokré řezání v obkladačských pilách, stolových pilách a řezačů spár. Diamantové kotouče jsou vyráběny nejmodernějšími technologiemi a zaručují dlouhotrvající životnost a maximální šíři použití.



Pro suché nebo mokré řezání glazovaných obkladů se používá diamantový kotouč MD 110 CD s 9 mm segmentem. Pro každý typ dlaždič se hodí Clasic Ceram XT. Pro rychlé a intenzivní řezání mramoru s kvalitním řezem slouží kotouč Marmo Pro. Všechny typy se dodávají v průměrech od 115 do 350 mm. Pro mokré řezání se používají diamantové kotouče MD 120 C (dlažba) Pro stone (žula mramor) a Pro Glass (sklo, texturované sklo dlaždice)

Na veškerou techniku Norton Clipper je zajištěn odpovídající servis. V současné době se společnost Saint Gobain Abrasives opírá o síť distributorů v Čechách i na Slovensku. Kromě centrály v Praze má moderně vybavené logistické centrum v Českých Budějovicích. Prvotní komunikace se zákazníkem obstarávají i kanceláře Saint Gobain Abrasives v Plzni, Svitavách a slovenské Bytči. □

Pozvánka na veletrh

**Společnost
SAINT GOBAIN ABRASIVES
zve zájemce o své výrobky
ve dnech 15.–19. září 2008
na Mezinárodní strojírenský veletrh
v Brně, pavilon B I, stánek č. 155.**



Pila TR 200 E se dodává se sklopnýma nohama s kolečky