

★★★★★

Dynamic

Ø 230-500



LASER



17 mm



Nová generace tichých diamantových kotoučů!



Charakteristika

Patentovaný tvar drážek * brání proudění vzduchu zkrze drážky ocelového těla kotouče.

Sendvičový typ ocelového těla s nově vyvinutým absorbním materiálem.

17 mm vysoký segment a přesná specifikace pro jednotlivá použití.

Přednosti

- Kotouč nehvízdá v nezatiženém stavu a poskytuje mnohem větší komprot obsluze i okolí.
- Norton Silencio díky nové technologii přináší podstatný úbytek hluku o 15dB – 30 krát méně hluku!!
- Norton Silencio patří mezi nejlépe řezající kotouče Clipper. Výběrem kotouče specificky určeného pro Váš stroj dosáhnete nejlepšího řezného výkonu.

* Verze pro kamenické pily a řezače spár.



SILENCIO 230 mm



SILENCIO 300 mm
na CM501 (strana 104)



SILENCIO 350 mm
na CS451 (strana 113)

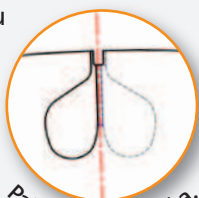


Diamantové kotouče Slencio obdrželi již 5té prestižní OCENĚNÍ v Evropě za revoluční výrobek v oblasti diamantových kotoučů.

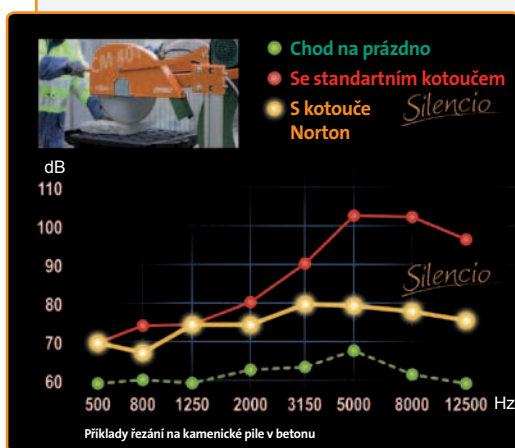


Nové laserem svařované kotouče NORTON SILENCIO vyráběné moderní technologií přinášející bezprecedentní tlumivý efekt, generují hladinu hluku o 15 až 30 dB(A) nižší.

Výrazně hvízdavý hluk vzniká prouděním vzduchu mezi drážkami rotujícího kotouče. "Hvízdání" je zcela eliminováno použitím diakotoučů NORTON SILENCIO. Nová patentovaná konstrukce brání nežádoucímu proudění vzduchu mezi drážkami ocelového těla kotouče a kompletně ruší tento efekt.



30x
MĚNĚ HLUKU



U kotoučů NORTON SILENCIO byly uplatněny dvě speciální technologie snižující hluk, které jsou účinné zejména ve vysokofrekvenční oblasti. Tyto úpravy přinesly snížení celkové hladiny hluku o 15 dB(A) až 25 dB(A).

Segmenty až 17 mm vysoké určené pro většinu aplikací činí z kotoučů NORTON SILENCIO jedny z nejvýkonnějších kotoučů v nabídce NORTON CLIPPER.

Silencio
- 15 dB(A)

★★★★★ SILENCIO

Dynamic

Kotouč NORTON SILENCIO se dodává ve třech různých specifikacích: pro ruční elektrické a benzinové nářadí, pro řezače spár a kamenické stolové pily.

Nově vyvinuté 15 mm a 17 mm segmenty s důmyslně vybalancovaným pojivem dosahují nejlepšího řezného výkonu, dlouhé životnosti a vynikajícího útlumu hluku, při zachování potřebných vlastností pro každou řeznou aplikaci.



Objednací kód	EAN 13 kód	Ø (mm)	Vrtání (mm)	Segment V / Š
Pro úhlové brusky:				
701846 30308	5450248 414292	230	22,23	17/2,8
Pro ruční motorové řezače:				
701846 29000	5450248 398226	300	20	15/3,1
701846 42421	5450248 498308	300	25,4	15/3,1
701846 28999	5450248 398219	350	25,4	15/3,1
701846 43510	5450248 510604	400	25,4	15/3,1
Pro řezače spár:				
701846 28997	5450248 398196	350	25,4	15/3,1
701846 31020	5450248 450597	450	25,4	15/3,2
701846 30416	5450248 440901	500	25,4	15/3,2
Pro kamenické pily:				
701846 40269	5450248 456209	300	25,4	15/3,1
701846 28998	5450248 398202	350	25,4	15/3,1
701846 40270	5450248 456216	400	25,4	15/3,1
701846 30309	5450248 414155	500	25,4	15/3,2



ODKAZ VIDEO