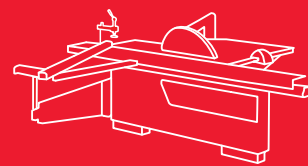




Nowe serie wyposażono w SUPER TWARDY węgiel spiekany NANOGRAIN o twardości 2.250 HV w serii LL CUT VH line oraz ULTRAFINE o twardości 2.100HV w serii LL CUT line.

Piły HM linii LL CUT

do cięcia materiałów drewnopochodnych



IDEALNIE WYWAŻONE - nasze narzędzia nie powodują wyszczerbień podczas cięcia. Jest to możliwe dzięki precyzyjnie wykonanemu i wyważonemu dyskiowi oraz zmniejszonym w trakcie procesu produkcyjnego tolerancjom.



DŁUŻSZA ŻYWOTNOŚĆ - zastosowany SUPER TWARDY węgiel spiekany typu NANOGRAIN o twardości ponad 2.250 HV w serii LL CUT VH oraz węgiel ULTRAFINE o twardości ponad 2.100 HV w serii LL CUT, gwarantuje jeszcze dłuższą satysfakcję z efektów pracy piły pomiędzy kolejnymi ostrzeniami.



DEDYKOWANE ROZWIĄZANIA - indywidualnie zaprojektowane geometrie zębów z węgla spiekane pozwalają na optymalny dobór narzędzia do określonej operacji cięcia danego materiału i otrzymania jak najlepszej krawędzi po obróbce.



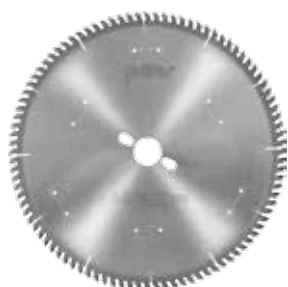
CECHY / KORZYŚCI:

- ▶ bardzo twardy węgiel spiekany (ULTRAFINE) to więcej przeciętych m.b. płyty meblowej
- ▶ nowy kształt płytki HM korzystnie wpływa na warunki skrawania - płynniejszy i szybszy proces odprowadzania wiórów
- ▶ dysk wyważony dynamicznie eliminuje wibracje w czasie cięcia - stabilny proces skrawania i wyższa jakość obrabianych powierzchni
- ▶ precyzyjnie wykonany korpus piły z nowymi wyciszeniem obniża poziom hałasu i zapewnia dłuższą żywotność narzędzia
- ▶ rowki kompensacyjne zwiększają odporność dysku na wypaczenie dysku pod wpływem temperatury oraz obciążenia
- ▶ wysoka gładkość twardych węglików, to jeszcze dłuższa żywotność tarczy pomiędzy ostrzeniami piły
- ▶ seria o geometrii ostrza płytki HM 10°GA (zęb trapezowo-plaski)

ZASTOSOWANIE:

- ▶ dedykowana do cięcia materiałów drewnopochodnych takich jak: płyta wiórowa, laminat, MDF, HDF
- ▶ piła o dużej sztywności dysku i stabilnej pracy - czynniki te pozwalają otrzymać bardzo wysoką jakość powierzchni na krawędziach płyty
- ▶ cięcie płyt na formatyzerkach pionowych i poziomych - pojedynczo lub w pakiecie do grubości 3 x 18mm = 54mm
- ▶ piły współpracują z piłą podcinającą (podcinaczem)

INDEX	INFO	J.M.	CENA KATALOGOWA
PS310-0250-0002	250x30x3,2/2,2/80z GA10 (L) otw.combo	szt.	
PS310-0300-0002	300x30x3,2/2,2/96z GA10 (L) otw.combo	szt.	
PS310-0350-0002	350x30x3,2/2,2/108z GA10 (L) otw.combo	szt.	



CECHY / KORZYŚCI:

- ▶ super twardy węgiel spiekany z nanoziaren (NANOGRAIN) o twardości 2.250 HV to jeszcze dłuższa żywotność
- ▶ seria o nowej geometrii ostrza płytki HM 5°GA (zęb trapezowo-plaski) zdecydowanie wpływa na lepszą charakterystykę pracy tarczy
- ▶ wysoka gładkość twardych węglików, to jeszcze dłuższa żywotność tarczy pomiędzy ostrzeniami piły
- ▶ precyzyjnie wykonany korpus piły z nowymi wyciszeniem obniża poziom hałasu i zapewnia dłuższą żywotność narzędzia
- ▶ rowki kompensacyjne zwiększają odporność dysku na wypaczenie dysku pod wpływem temperatury oraz obciążenia
- ▶ dysk wyważony dynamicznie eliminuje wibracje w czasie cięcia - stabilny proces skrawania i wyższa jakość obrabianych powierzchni

ZASTOSOWANIE:

- ▶ dedykowana do cięcia materiałów drewnopochodnych takich jak: płyta wiórowa, laminat, MDF i HDF o niskim stopniu zanieczyszczenia materiałów
- ▶ perfekcyjne krawędzie po obróbce - tarcza dla najbardziej wymagających użytkowników
- ▶ szczególnie zalecana, kiedy zachodzi konieczność przecinania różnych typów materiałów i częściej ich rotacji/wymianie na maszynie
- ▶ cięcie płyt na formatyzerkach pionowych i poziomych - pojedynczo lub w pakiecie do grubości 3 x 18mm = 54mm
- ▶ piły współpracują z piłą podcinającą (podcinaczem)

INDEX	INFO	J.M.	CENA KATALOGOWA
PS312-0250-0002	250x30x3,2/2,2/80z GA10 (L) otw.combo	szt.	
PS312-0300-0003	300x30x3,2/2,2/96z GA5 (L) otw.combo	szt.	
PS312-0350-0002	350x30x3,2/2,2/108z GA10 (L) otw.combo	szt.	



CECHY / KORZYŚCI:

- ▶ bardzo twardy węgiel spiekany (ULTRAFINE) to więcej przeciętych m.b. płyty meblowej
- ▶ nowy kształt płytki HM korzystnie wpływa na warunki skrawania - płynniejszy i szybszy proces odprowadzania wiórów
- ▶ dysk wyważony dynamicznie eliminuje wibracje w czasie cięcia - stabilny proces skrawania i wyższa jakość obrabianych powierzchni
- ▶ precyzyjnie wykonany korpus piły z nowymi wyciszeniem obniża poziom hałasu i zapewnia dłuższą żywotność narzędzia
- ▶ rowki kompensacyjne zwiększają odporność dysku na wypaczenie dysku pod wpływem temperatury oraz obciążenia
- ▶ wysoka gładkość twardych węglików, to jeszcze dłuższa żywotność tarczy pomiędzy ostrzeniami piły
- ▶ seria o geometrii ostrza płytki HM 15°GA (zęb trapezowo-plaski)

ZASTOSOWANIE:

- ▶ dedykowana do cięcia płyt MDF, HDF, płyt pilśniowych, materiałów jednorodnych
- ▶ szczególnie zalecana do cięcia listew meblowych, przy dużej wydajności (ilość ciętych metrów / ilość ostrzeń)
- ▶ wysoka jakość krawędzi płyty lub listwy po przecięciu
- ▶ cięcie płyt na formatyzerkach poziomych do grubości 25mm
- ▶ piły mogą współpracować z piłą podcinającą (podcinaczem)

INDEX	INFO	J.M.	CENA KATALOGOWA
PS312-0300-0017	300x30x3,2/2,2/100z GA15 (L) otw.combo	szt.	

▶ Wybierz najwygodniejszy sposób zamówienia.



dział obsługi klienta

lubelskie, małopolskie, podkarpackie
+48 667 992 313
łódzkie, mazowieckie, podlaskie,
świętokrzyskie, warmińsko-mazurskie
+48 667 992 314
kujawsko-pomorskie, pomorskie,
wielkopolskie, zachodniopomorskie
+48 667 992 315
dolnośląskie, lubuskie, opolskie, śląskie
+48 667 992 316



faksem

+48 33 48 80 065



poczta elektroniczna
e-handel@wapienica.pl



przez sklep internetowy
7 dni w tygodniu, 24 h dobowo
www.globus-wapienica.eu



odwiedź punkty sprzedaży

Top Hurt, Top Serwis, PH, Koelner Polska



odwiedź SKLEP FIRMOWY
pn.-pt. 8.00 - 16.00

ul. T. Regera 30, Bielsko-Biała