

Diamaster EdgeExpert

Specjaliści od idealnych krawędzi,
szczególnie przy wymagających dekorach



Udział trudnoobrabialnych materiałów w branży meblarskiej i dekoracyjnej stale wzrasta. Aby sprostać wysokim oczekiwaniom co do jakości krawędzi potrzebne są nowe rozwiązania.

Program Diamaster EdgeExpert przekonuje przede wszystkim krawędziami bez wyrwań, również wtedy gdy obrabiamy cieniutkie dekory papierowe, okładziny fornirowane czy powłoki foliowe lub na wysoki połysk. Idealnie dopasowana geometria ostrza stwarza idealną relację jakości do ceny.

ZALETY

- Perfekcyjna jakość krawędzi
- Warstwa środkowa bez wyrwań
- Wysoka efektywność kosztowa

W SKRÓCIE

- Szczególnie odpowiedni do fugi zerowej
- Dostępny w wariantach: nasadowy i z trzpieniem
- Ostrza do wyboru: lutowane lub wymienne
- Dostępne w wykonaniu z korpusem aluminiowym
- Wariant PLUS do 10-ciu ostrzei
- Możliwe indywidualne rozwiązania dopasowane do potrzeb klientów
- Powłoka diamentowa



-100%

WYRWANIA NA
KRAWĘDZIACH I WĄSKIEJ
POWIERZCHNI

+30%

DŁUŻSZA ŻYWOTNOŚĆ
NARZĘDZIA W PRZYPADKU
DELIKATNYCH DEKORÓW
W PORÓWNIANIU Z
KONWENCJONALNYMI
ROZWIĄZANAMI

-50%

KOSZTY ZAKUPU I
SERWISU W PORÓWNIANIU
Z NARZĘDZIAMI O KĄCIE
OSIOWYM 70°

Korzyści dzięki...



JAKOŚĆ

Specjalista od delikatnych dekorów

- Wysoka jakość frezowania powierzchni wąskiej i krawędzi dzięki zoptymalizowanej geometrii ostrza
- Szczególnie odpowiednia do fugi zerowej (laser, plasma, gorące powietrze)
- Czysta powierzchnia elementu dzięki zoptymalizowanemu odprowadzeniu wiórów (technologia DFC®)



WYDAJNOŚĆ I PRODUKTYWNOŚĆ

Opłacalne rozwiązanie

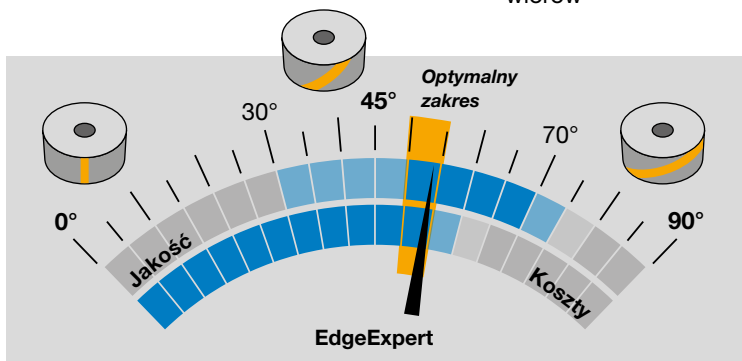
- Dłuższe przebiegi także w przypadku obróbki wymagających dekorów dzięki zredukowanej sile skrawania
- Najlepsza możliwa relacja jakości do ceny dzięki zastosowaniu kątów osiowych
- Możliwość 10-krotnego ostrzenia w wariantach PLUS
- Bardziej opłacalne i szybsze ostrzenie dzięki zoptymalizowanej geometrii ostrza
- Mniejsze stępienie ostrzy dzięki zoptymalizowanemu odprowadzeniu wiórów



ELASTYCZNOŚĆ I ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Wszechstronny i przyjazny dla środowiska

- Możliwość obróbki różnych materiałów i powłok
- Zmniejszenie ciężaru i znaczące obniżenie hałasu o 5 dB(A) w rozwiązaniu WhisperCut z korpusem aluminiowym
- Noże wymienne nadające się do ostrzenia w wariantach głowic WhisperCut



Leitz EdgeExpert: optymalnie dobrane kąty osiowe

Diamaster
EdgeExpert:
Wybitna jakość
frezowania i
oszczędność!



www.leitz.org

