

FREZ TRZPIENIOWY Z9 ALU Z POWŁOKĄ LIGHTFLOW

- bardzo ostre uzębienie do obróbki aluminium
- optymalna synergia freza trzpieniowego i powłoki LightFlow
- brak zapychania dzięki właściwościom antyprzyczepnym
- duża objętość wiórów dzięki grubemu uzębieniu zapewniającemu szybką pracę
- uzębienie fasetowe zapewniające uzyskanie idealnej powierzchni
- maksymalny przekrój wióra umożliwiający obróbkę bez większego wysiłku



ZOBACZ Z9
PODCZAS PRACY

NEXT LEVEL TOOLS.





FREZ TRZPIENIOWY Z9 ALU Z POWŁOKĄ LIGHTFLOW IDEALNE WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI DZIĘKI DOSKONAŁEJ ANTYPRZYZEPNOŚCI: POWŁOKA LUKAS LIGHTFLOW

Wysoka odporność na zużycie i doskonałe właściwości cierne i antyprzyczepne przy skrawaniu grafitu, aluminium, miedzi, włókien węglowych, drewna i stopów tytanu

Powłoka LightFlow firmy LUKAS w optymalny sposób zmniejsza tarcie pomiędzy narzędziem a powierzchnią materiału. Uzyskaj doskonałą powierzchnię przy jednocześnie dłuższej żywotności freza. Dzięki tej powłoce frezy nie zapychają się np. aluminiowymi wiórami. Nic nie przywiera. Pozwala to dłużej pracować bez konieczności czyszczenia lub wymiany narzędzia.

Praca wymaga niewielkiego wysiłku, a zużycie maszyny jest minimalne. To również efekt zastosowania wytrzymałych, ostrych krawędzi tnących uzębienia fasetowego Z9 Alu. Narzędzie pracuje cicho, bez drgań i wibracji.



numer artykułu	oznaczenie	uzębienie	zbliżone do DIN 8033	d ₁ mm	l ₂ mm	d ₂ mm	l ₁ mm	sztuk w opakowaniu
A10020616609LF	HFC 0616.06	Z9 Alu	WRC 0616	6	16	6	50	1
A10021225609LF	HFC 1225.06	Z9 Alu	WRC 1225	12	25	6	65	1
A10100618609LF	HFF 0618.06	Z9 Alu	RBF 0618	6	18	6	50	1
A10101225609LF	HFF 1225.06	Z9 Alu	RBF 1225	12	25	6	65	1
A10071230609LF	HFL 1230.06	Z9 Alu	KEL 1230	12	30	6	70	1

zalecane zastosowanie ● aluminium ● tworzywo sztuczne / drewno