

Osełki polerskie EDM



AM-8 Wspaniały ultradźwiękowy kamień, mocny, zachowuje kształt



AS-9 Świetny do użycia w pilnikarce i do użytku ręcznego



Orange EDM Szybkie zbieranie materiału z równomiernym rozkładem rysy



Golden Star Oferuje znakomite właściwości w końcowym etapie obróbki, pozostawia gładkie jedwabiste wykończenie

Osełki specjalizowane



RASP Nasz najbardziej uniwersalny z pośród podanych kamieni, obróbka zgrubna



PC Świetny kamień polerski do prac wykończeniowych



T2 Znakomity kamień do stali nierdzewnej



T4 Zaprojektowany do wykańczającej obróbki aluminium i miękkich metali



AO Agresywny kamień do usuwania ogólnych niedoskonałości, frezowań i EDM



TH Dobra praca na wszystkich typach stali narzędziowej



900-F Bardzo miękki kamień do ostatecznego wygładzania

Osełki uniwersalne



AM-2 Kamień uniwersalny, miękki, szybkie zużycie kamienia



Die Stone Nieznacznie twardszy niż AM-2



AM-K Kamień z białego tlenku glinu, dobry do powierzchni wstępnie obrabianych



AS-H Kamień z białego tlenku glinu, bardziej miękki niż AM-K



CS Miękki kamień z czarnego węgla krzemu do szybkiego zbierania materiału

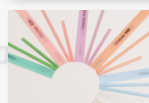


CS-M Wysokiej jakości zielony węgiel krzemu, szybkie zbieranie materiału, średnia twardość



CS-HD Kamień twardszy niż CS-M, doskonały do stali hartowanej, 47-63HRC

Osełki specjalnego użytku



Cristone® Crystal Fiber Stone Ogromna wytrzymałość na zginanie oraz wyjątkowa efektywność polerowania



Ceramic Super Stones Bardzo mocne, używane do obróbki w trudnych miejscach (żebra, rowki)



Ceramic Diamond Stones Kombinacja włókien ceramicznych i równo rozmieszczonych cząsteczek diamentu

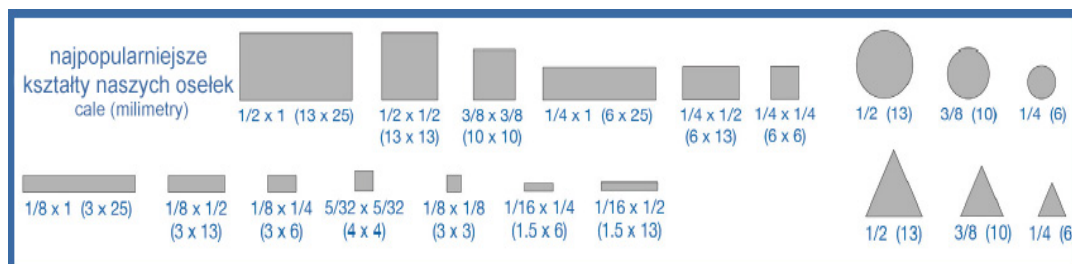


CNB-80 and CNB-120 Agresywne, szybkie cięcia, spoiwa mieszane EDM, dobre do wygładzania spawów

Osełki szlifierskie - właściwości

Typ osełki		Materiał	Materiał				Metoda	Metoda			Użycie	Użycie		Zużycie	Zużycie		Twardość	Twardość		
			Stal narzędziowa	Aluminium	Met. nieżelazne	Stal nierdzewna		EDM	Ręcznie	Pilnikarka		Ultradźwięki	Na mokro		Na sucho	0 = Wolno		5 = Szybko	0 = Miękka	5 = Twarda
Osełki polerskie EDM	AM-8		•			▲		•	•	•					2			4		
	AS-9		•			▲		•	•						3			3		
	Orange EDM		•			•		•	•						3			3		
	Golden Star		▲			▲		•	•						4			3		
Osełki uniwersalne	AM-2		▲	•	▲	•		•	•						4			2		
	Die Stone		•			•		•	•						3			3		
	AM-K		•	•				•	•						3			3		
	AS-H		•	•	•	•		•	•						4			2		
	CS		•		•			•							5			2		
	CS-M		•	•	▲			•	•						4			2		
	CS-HD		•			•	•	•	•						3			3		
Osełki specjalizowane	RASP		•	•	•	•	▲	•	•						4			2		
	PC		•	•	•	•		•	•						4			3		
	T2		•			▲	•	•	•						2			4		
	T4		•	▲	•	•		•	•						4			3		
	TH		▲					•	•						3			3		
	AO		•				•	•	•						3			3		
	900-F		•					•							5			0		
Osełki specjalnego użytku	Ceramics	Szczególne obszary, żebra i rowki																		
	CNB - 80 & 120	Agresywne, szybkie cięcia / spoiwa mieszane EDM																		
	CRISTONE [®]	Niezwykle mocne i cienkie - końcowe polerowanie detali																		

▲ wskazuje najpopularniejszy produkt do tego zastosowania



CARPA Industry Support

CARPA Sp. z o.o.

ul. Św. Wincentego 39/1a

50-251 Wrocław - Poland

+48 71 794 74 70 | info@carpa.pl | www.carpa.pl