

Link do produktu: <https://techart-narzedzia.pl/wiertlo-skladane-plytkowe-fi-24-3d-na-spmg07t308-p-310.html>



Wiertło składane płytkowe fi 24 3D na spmg07T308

Cena	299,00 zł
Kod producenta	SPMG07T308
Marka	Techart
Kod producenta	SPMG07T308

Opis produktu

Witam, posiadamy własne maszyny CNC. Wiertła przedstawione na tej aukcji są używane podczas naszej produkcji seryjnej jak i jednostkowej. Produkty wystawione na sprzedaż są NOWE.

Wiertło składane fi 24 o długości 3D firmy TechArt SP-C25-SD24-3D na płytce SPMG07T308.

W komplecie kluczyk.

Wiertło posiada otwory do chłodzenia centralnego/wewnętrznego.

Uchwyt weldon 25.

Zdjęcie przedstawia realny wygląd wiertła.

Cena dotyczy wiertła (kompletu) i jest ceną brutto.

Na stanie posiadamy dedykowane płytki do wiertła. Oraz więcej wiertel w różnych średnicach, frezów węglkowych, płytki wielostrzowe, głowice frezerskie. Zapraszamy.

Możliwa prezentacja u klienta.



Model	Parameters				Applicable
	d	t	r	D1	U Drill
SPMG050204-TG	5.00	2.38	0.4	2.25	13-15.5
SPMG060204-TG	6.00	2.38	0.4	2.61	16-21.5
SPMG07T308-TG	7.94	3.97	0.8	2.85	22-27.5
SPMG090408-TG	9.80	4.3	0.8	4.05	28-34
SPMG110408-TG	11.50	4.9	0.8	4.45	35-40



SP



Insert Applicable	Depth of Wave A
SPMG050204	0.30MM
SPMG060204	0.40MM
SPMG07T308	0.50MM
SPMG090408	0.70MM
SPMG110408	0.80MM
SPMG140512	0.90MM

Bit Diameter	Petiole Diameter	Drilling Depth	Screw	Wrench	Insert	Tool Bit
13-15	20MM	Calibre•CED	M2•5	T6	SPMG050204	BT30/40/50-SLN20
15.5-19	20MM	Calibre•CED	M2.2•5	T6	SPMG060204	BT30/40/50-SLN20
13-15.0	25MM	Calibre•CED	M2•5	T6	SPMG050204	BT30/40/50-SLN20
15.5-21.5	25MM	Calibre•CED	M2.2•5	T6	SPMG060204	BT30/40/50-SLN25
22-25	25MM	Calibre•CED	M2.5•6	T8	SPMG07T308	BT30/40/50-SLN25
25.5-27.5	32MM	Calibre•CED	M2.5•6	T8	SPMG07T308	BT30/40/50-SLN32
28-28.5	32MM	Calibre•CED	M3.5•8	T15	SPMG090408	BT30/40/50-SLN32
29-33.5	32MM	Calibre•CED	M3.5•8	T15	SPMG090408	BT30/40/50-SLN32
34-39.5	32MM	Calibre•CED	M4•10	T15	SPMG110408	BT30/40/50-SLN32
40-41	40MM	Calibre•CED	M4•10	T15	SPMG110408	BT30/40/50-SLN40
42-45	40MM	Calibre•CED	M5•10	T20	SPMG140512	BT30/40/50-SLN40
46-50	40MM	Calibre•CED	M5•10	T20	SPMG140512	BT30/40/50-SLN40
51-55	40MM	Calibre•CED	M3.5•8	T15	SPMG090408	BT30/40/50-SLN40
56-60	40MM	Calibre•CED	M3.5•8	T15	SPMG090408	BT30/40/50-SLN40