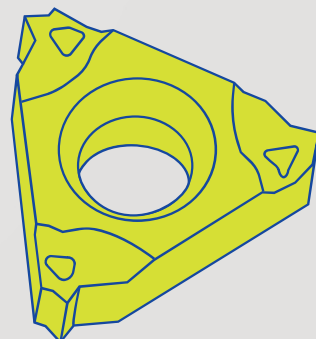


PROMO

Gwintowanie



ZAMÓW
WIĘCEJ
ZYSKAJ
WIĘCEJ



TPM

Wysokowydajne
płytki do gwintów:
maksymalna elastyczność,
minimalna inwestycja

Ważne od 15/02/2025 do 31/05/2025

ZAMÓW WIĘCEJ ZYSKAJ WIĘCEJ

WYPRÓBUJ PRODUKT:

2Pak

13,59 € netto



2Pak - Paczka 2 takich samych płytek TPM

5Pak

33,59 € netto



5Pak - Paczka 5 takich samych płytek TPM

SKORZYSTAJ Z OFERTY SPECJALNEJ:

■ 40 płytek TPM - 10% dodatkowego rabatu



Kup 20 szt. różnych 2Paków lub 8 szt. różnych 5Paków, a otrzymasz dodatkowy rabat 10%

*Należy zamówić 40 sztuk płytek zawartych w 2 lub 5 pakach wybierając różne rozmiary. Łączenie 2 i 5 paków by uzyskać 40 sztuk nie jest dozwolone.

■ 100 płytek TPM - 15% dodatkowego rabatu



Kup 50 szt. różnych 2Paków lub 20 szt. różnych 5Paków, a otrzymasz dodatkowy rabat 15%

*Należy zamówić 100 sztuk płytek zawartych w 2 lub 5 pakach wybierając różne rozmiary. Łączenie 2 i 5 paków by uzyskać 100 sztuk nie jest dozwolone.

Dlaczego warto wybrać płytki TPM do toczenia gwintów?

01



Płytki o geometrii TPM są produkowane przy użyciu innowacyjnej technologii prasowania, która zapewnia precyzyjny profil i wysoką wydajność krawędzi skrawających.

02

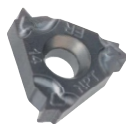


Łamacz wiórów TPM kieruje spływem wiórów, zapewniając wyjątkową wydajność obróbki stali ISO P, stali nierdzewnej ISO M oraz superstopów ISO S.

03

P M K S

Gatunki JP5125 i JP5120 w połączeniu z geometrią TPM zapewniają wyjątkową wydajność na materiałach ISO P, M, K, S. Gatunek JP5120 ma szczególnie wysoką wydajność na Duplex.



WYBIERZ PAKIETY OBJĘTE PROMOCJĄ:

			Grade	
P	M	S	GENERAL APPLICATION	JP5125
P	M	S	1 st CHOICE ON DUPLEX	JP5120

type	grade	2PACK order code	5PACK order code	type	grade	2PACK order code	5PACK order code
11IR100ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT601303	5PACK-NT601303	16ERA55-TPM	JP5125	2PACK-NT601295	5PACK-NT601295
11IR125ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT601304	5PACK-NT601304	16ERA60-TPM	JP5125	2PACK-NT601296	5PACK-NT601296
11IR150ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT601305	5PACK-NT601305	16ERAG55-TPM	JP5125	2PACK-NT601252	5PACK-NT601252
11IR175ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT601306	5PACK-NT601306	16ERAG60-TPM	JP5125	2PACK-NT601226	5PACK-NT601226
11IR200ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT601307	5PACK-NT601307	16ERG55-TPM	JP5125	2PACK-NT601297	5PACK-NT601297
16IR100ISO-TPM	JP5120	2PACK-NT601766	5PACK-NT601766	16ERG60-TPM	JP5125	2PACK-NT601298	5PACK-NT601298
16IR100ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT600992	5PACK-NT600992	16ER08UN-TPM	JP5125	2PACK-NT601312	5PACK-NT601312
16IR125ISO-TPM	JP5120	2PACK-NT601767	5PACK-NT601767	16ER12UN-TPM	JP5125	2PACK-NT601248	5PACK-NT601248
16IR125ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT601031	5PACK-NT601031	16ER14UN-TPM	JP5125	2PACK-NT601249	5PACK-NT601249
16IR150ISO-TPM	JP5120	2PACK-NT601768	5PACK-NT601768	16ER16UN-TPM	JP5125	2PACK-NT601313	5PACK-NT601313
16IR150ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT600993	5PACK-NT600993	16ER18UN-TPM	JP5125	2PACK-NT601314	5PACK-NT601314
16IR175ISO-TPM	JP5120	2PACK-NT601769	5PACK-NT601769	16ER20UN-TPM	JP5125	2PACK-NT601315	5PACK-NT601315
16IR175ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT601033	5PACK-NT601033	16ER24UN-TPM	JP5125	2PACK-NT601310	5PACK-NT601310
16IR200ISO-TPM	JP5120	2PACK-NT601770	5PACK-NT601770	16IR08UN-TPM	JP5125	2PACK-NT601316	5PACK-NT601316
16IR200ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT600994	5PACK-NT600994	16IR12UN-TPM	JP5125	2PACK-NT601250	5PACK-NT601250
16IR250ISO-TPM	JP5120	2PACK-NT601771	5PACK-NT601771	16IR14UN-TPM	JP5125	2PACK-NT601251	5PACK-NT601251
16IR250ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT601035	5PACK-NT601035	16IR16UN-TPM	JP5125	2PACK-NT601317	5PACK-NT601317
16IR250ISO-TPM	JP5120	2PACK-NT601772	5PACK-NT601772	16IR18UN-TPM	JP5125	2PACK-NT601318	5PACK-NT601318
16IR300ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT601036	5PACK-NT601036	16IR20UN-TPM	JP5125	2PACK-NT601319	5PACK-NT601319
16ER100ISO-TPM	JP5120	2PACK-NT601759	5PACK-NT601759	16IR24UN-TPM	JP5125	2PACK-NT601311	5PACK-NT601311
16ER100ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT600987	5PACK-NT600987	16ER11.5NPT-TPM	JP5125	2PACK-NT601234	5PACK-NT601234
16ER125ISO-TPM	JP5120	2PACK-NT601760	5PACK-NT601760	16ER18NPT-TPM	JP5125	2PACK-NT601236	5PACK-NT601236
16ER125ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT600988	5PACK-NT600988	16ER14NPT-TPM	JP5125	2PACK-NT601235	5PACK-NT601235
16ER150ISO-TPM	JP5120	2PACK-NT601761	5PACK-NT601761	16IR11.5NPT-TPM	JP5125	2PACK-NT601237	5PACK-NT601237
16ER150ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT600989	5PACK-NT600989	16IR14NPT-TPM	JP5125	2PACK-NT601238	5PACK-NT601238
16ER175ISO-TPM	JP5120	2PACK-NT601762	5PACK-NT601762	16ER11BSPT-TPM	JP5125	2PACK-NT601240	5PACK-NT601240
16ER175ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT601027	5PACK-NT601027	16ER14BSPT-TPM	JP5125	2PACK-NT601241	5PACK-NT601241
16ER200ISO-TPM	JP5120	2PACK-NT601763	5PACK-NT601763	16ER19BSPT-TPM	JP5125	2PACK-NT601242	5PACK-NT601242
16ER200ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT600990	5PACK-NT600990	16ER28BSPT-TPM	JP5125	2PACK-NT601243	5PACK-NT601243
16ER250ISO-TPM	JP5120	2PACK-NT601764	5PACK-NT601764	16IR11BSPT-TPM	JP5125	2PACK-NT601244	5PACK-NT601244
16ER250ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT600991	5PACK-NT600991	16IR14BSPT-TPM	JP5125	2PACK-NT601245	5PACK-NT601245
16ER300ISO-TPM	JP5120	2PACK-NT601765	5PACK-NT601765	16IR19BSPT-TPM	JP5125	2PACK-NT601246	5PACK-NT601246
16ER300ISO-TPM	JP5125	2PACK-NT601029	5PACK-NT601029	11IR14W-TPM	JP5125	2PACK-NT602140	5PACK-NT602140
11IRA55-TPM	JP5125	2PACK-NT601516	5PACK-NT601516	16IR11W-TPM	JP5125	2PACK-NT601030	5PACK-NT601030
11IRA60-TPM	JP5125	2PACK-NT601515	5PACK-NT601515	16IR11W-TPM	JP5120	2PACK-NT601776	5PACK-NT601776
16IRA55-TPM	JP5125	2PACK-NT601299	5PACK-NT601299	16IR14W-TPM	JP5120	2PACK-NT601775	5PACK-NT601775
16IRA60-TPM	JP5125	2PACK-NT601300	5PACK-NT601300	16IR14W-TPM	JP5125	2PACK-NT601032	5PACK-NT601032
16IRAG55-TPM	JP5125	2PACK-NT601253	5PACK-NT601253	16IR19W-TPM	JP5125	2PACK-NT601034	5PACK-NT601034
16IRAG60-TPM	JP5125	2PACK-NT601227	5PACK-NT601227	16ER11W-TPM	JP5120	2PACK-NT601774	5PACK-NT601774
16IRG55-TPM	JP5125	2PACK-NT601301	5PACK-NT601301	16ER14W-TPM	JP5120	2PACK-NT601773	5PACK-NT601773
16IRG60-TPM	JP5125	2PACK-NT601302	5PACK-NT601302	16ER11W-TPM	JP5125	2PACK-NT601025	5PACK-NT601025
				16ER14W-TPM	JP5125	2PACK-NT601026	5PACK-NT601026
				16ER19W-TPM	JP5125	2PACK-NT601028	5PACK-NT601028