



TPM 

**»» GET MORE
GAIN MORE Action**

**Promozione filettatura TPM alte prestazioni.
Una iniziativa, quattro diverse opzioni di risparmio!**

Validità: dal 1/06/2024 al 30/09/2024

nikkoTOOLS
SORMA CUTTING SOLUTIONS

»» GET MORE GAIN MORE

SCEGLI LA TUA SOLUZIONE:

» 5 inserti omaggio

Acquista 30 inserti per filettatura TPM con lo stesso articolo, ne ricevi altri 5 in omaggio!

» 10 inserti omaggio

Acquista 50 inserti per filettatura TPM con lo stesso articolo, ne ricevi altri 10 in omaggio!

» 60 inserti a un prezzo speciale + 1 utensile

Acquista 60 inserti per filettatura TPM misti a un prezzo veramente imbattibile.
...e con un contributo di 1 € ricevi un utensile (interno/esterno) in aggiunta *

» 60 inserti a un prezzo speciale + 1 Vortex Bar

Acquista 60 inserti per filettatura TPM misti a un prezzo veramente imbattibile.
...e con un contributo di 5 € ricevi una Vortex Bar in aggiunta *

Vi preghiamo di farci pervenire le vostre richieste utilizzando gli appositi **moduli d'ordine** "NIKKO Tools – TPM" differenziate in base alla soluzione preferita.

* PROMOZIONE VALIDA ALLE SEGUENTI CONDIZIONI:

- È possibile mescolare diversi tipi di filettature e passi. Se è disponibile solo l'opzione "rettificato", bisogna rispettare relativi MOQ e tempi di consegna.
- Non è possibile ordinare inserti con dimensioni diverse, sono ammessi ordini per combinazioni di inserti per lavorazioni interne ed esterne solo se con le stesse dimensioni. Ogni articolo deve avere MOQ 5 pz.

AFFRETTATI!

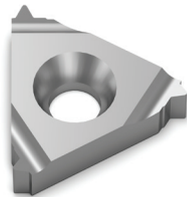
L'iniziativa termina ad esaurimento degli inserti o degli utensili

SCEGLI GLI INSERTI INCLUSI NELLA PROMOZIONE:

TPM

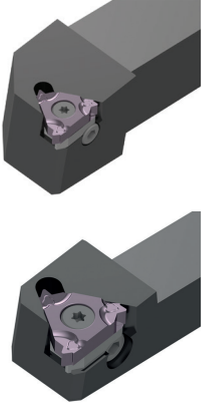


RETTIFICATI



Articolo	JP5125	JP5120	Articolo	JP5125	JP5120	Articolo	JP5125	JP5120
07IRA60-TPM	●		16ER14UN-TPM	●		16IR14BSPT-TPM	●	
11IRA55-TPM	●		16ER16UN-TPM	●		16IR19BSPT-TPM	●	
11IRA60-TPM	●		16ER18UN-TPM	●		16IR28BSPT-TPM	●	
11IR100ISO-TPM	●		16ER20UN-TPM	●		16IR11.5NPT-TPM	●	
11IR125ISO-TPM	●		16ER24UN-TPM	●		16IR14NPT-TPM	●	
11IR150ISO-TPM	●		16ER11W-TPM	●	●	16IR18NPT-TPM	●	
11IR175ISO-TPM	●		16ER14W-TPM	●	●	16IR08UN-TPM	●	
11IR200ISO-TPM	●		16ER19W-TPM	●		16IR12UN-TPM	●	
11IR14W-TPM	●		16EL050ISO (rettificato)	●		16IR14UN-TPM	●	
11IL050ISO (rettificato)	●		16EL075ISO (rettificato)	●		16IR16UN-TPM	●	
11IL075ISO (rettificato)	●		16EL100ISO (rettificato)	●		16IR18UN-TPM	●	
11IL100ISO (rettificato)	●		16EL125ISO (rettificato)	●		16IR20UN-TPM	●	
11IL125ISO (rettificato)	●		16EL150ISO (rettificato)	●		16IR24UN-TPM	●	
11IL150ISO (rettificato)	●		16EL175ISO (rettificato)	●		16IR11W-TPM	●	●
11IL175ISO (rettificato)	●		16EL200ISO (rettificato)	●		16IR14W-TPM	●	●
11IL200ISO (rettificato)	●		16EL250ISO (rettificato)	●		16IR19W-TPM	●	
11IR075ISO (rettificato)	●		16EL300ISO (rettificato)	●		16L100ISO (rettificato)	●	
11IR100ISO (rettificato)	●		16ER050ISO (rettificato)	●		16L125ISO (rettificato)	●	
11IR125ISO (rettificato)	●		16ER070ISO (rettificato)	●		16L150ISO (rettificato)	●	
11IR150ISO (rettificato)	●		16ER075ISO (rettificato)	●		16L175ISO (rettificato)	●	
11IR175ISO (rettificato)	●		16ER080ISO (rettificato)	●		16L200ISO (rettificato)	●	
11IR200ISO (rettificato)	●		16ER100ISO (rettificato)	●		16L250ISO (rettificato)	●	
16ERAG55-TPM	●		16ER125ISO (rettificato)	●		16L300ISO (rettificato)	●	
16ERA55-TPM	●		16ER150ISO (rettificato)	●		16IR100ISO (rettificato)	●	
16ERG55-TPM	●		16ER175ISO (rettificato)	●		16IR125ISO (rettificato)	●	
16ERAG60-TPM	●		16ER200ISO (rettificato)	●		16IR150ISO (rettificato)	●	
16ERA60-TPM	●		16ER250ISO (rettificato)	●		16IR175ISO (rettificato)	●	
16ERG60-TPM	●		16ER300ISO (rettificato)	●		16IR200ISO (rettificato)	●	
16ER100ISO-TPM	●	●	16ER11.5NPT (rettificato)	●		16IR250ISO (rettificato)	●	
16ER125ISO-TPM	●	●	16ER14NPT (rettificato)	●		16IR300ISO (rettificato)	●	
16ER150ISO-TPM	●	●	16IRAG55-TPM	●		16IR11.5NPT (rettificato)	●	
16ER175ISO-TPM	●	●	16IRAG60-TPM	●		16IR14NPT (rettificato)	●	
16ER200ISO-TPM	●	●	16IRA55-TPM	●		22ER350ISO-TPM	●	
16ER250ISO-TPM	●	●	16IRG55-TPM	●		22ER400ISO-TPM	●	
16ER300ISO-TPM	●	●	16IRA60-TPM	●		22ER450ISO-TPM	●	
16ER11BSPT-TPM	●		16IRG60-TPM	●		22ER500ISO-TPM	●	
16ER14BSPT-TPM	●		16IR100ISO-TPM	●	●	22ERN55-TPM	●	
16ER19BSPT-TPM	●		16IR125ISO-TPM	●	●	22ERN60-TPM	●	
16ER28BSPT-TPM	●		16IR150ISO-TPM	●	●	22IRN55-TPM	●	
16ER11.5NPT-TPM	●		16IR175ISO-TPM	●	●	22IRN60-TPM	●	
16ER14NPT-TPM	●		16IR200ISO-TPM	●	●	22IR350ISO-TPM	●	
16ER18NPT-TPM	●		16IR250ISO-TPM	●	●	22IR400ISO-TPM	●	
16ER08UN-TPM	●		16IR300ISO-TPM	●	●	22IR450ISO-TPM	●	
16ER12UN-TPM	●		16IR11BSPT-TPM	●		22IR500ISO-TPM	●	

UTENSILI TRA CUI SCEGLIERE:

SE - ESTERNO	SI - INTERNO	VORTEX BAR - INTERNO
<p>NT-SE/r1616H16 NT-SE/r2020K16 NT-SE/r2525M16</p> <p>NT-SER2525M22 NT-SER3232P22</p> <p>NT-SER1212H16N</p> 	<p>NT-SIR1012-11 NT-SIR1216-11 NT-SIR1516-11</p> <p>NT-SI/r2016-16 NT-SI/r2420S-16 NT-SI/r3025S-16 NT-SI/r3732S-16</p> <p>NT-SIR3025S-22 NT-SIR3732S-22</p> 	<p>NT-V10H-SIR07-08 NT-V16M-SIR11-12 NT-V16M-SIR11-15</p> <p>NT-V10M-SIR11-10 NT-V16M-SIR16-20 NT-V20Q-SIR16-24 NT-V25R-SIR16-30</p> 

Perché scegliere TPM per filettatura?

- Geometria stampata con una nuova tecnologia estremamente accurata che consente la realizzazione di taglienti particolarmente performanti
- Il rompitruciolo TPM controlla l'evacuazione dei trucioli per assicurare ottime prestazioni su acciaio, acciaio inossidabile e superleghe
- I gradi JP5125 e JP5120 ottengono le migliori prestazioni nella lavorazione di materiali difficili (ISO **M S**)

Perché scegliere Vortex Bar?

- Migliora l'evacuazione del truciolo
- Riduce le vibrazioni anche ad elevate sporgenze (max 5xD)
- Canali di refrigerazione interna nell'intera gamma