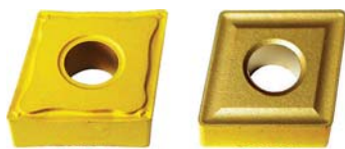


**9831**

new

SCU

**9832**

9831

9832

TIN

HARTMETALL

In Metallo Duro, con rivestimento TIN. Qualità universale.  
Durezza eccezionale. Resistenza massima agli urti e alle abrasioni.  
Con foro di fissaggio per perno centrale.  
FORMA ROMBOIDALE (CNMG)  
Per portainseriti Art. 9808 x mm 20 e 25 e Art. 9808 E x mm 20 e 25.  
Per asportazione fine - raggio 0,4.  
Dimensione mm 12,7x4,76.

<b>9831</b>	Cad.	<b>16,10</b>
-------------	------	--------------

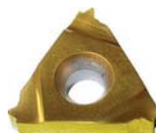
Descrizione di riferimento vedi Art. 9831  
FORMA ROMBOIDALE (CNMG)  
Per portainseriti Art. 9808 x mm 20 e 25 e Art. 9808 E x mm 20 e 25.  
Per asportazione media - raggio 0,8.  
Dimensione mm 12,7x4,76.

<b>9832</b>	Cad.	<b>16,10</b>
-------------	------	--------------

**9833L**  
**9833LE**

SCU

TIN



HARTMETALL

In Metallo Duro, con rivestimento TIN. Qualità universale.  
Durezza eccezionale. Resistenza massima agli urti e alle abrasioni.  
Con foro di fissaggio per vite centrale.  
FORMA TRIANGOLARE (16 ER, ISO 134), per FILETTARE ESTERNO a 60°.  
Per portainseriti Art. 9809 x mm 20 e 25.

Passo .....	mm	<b>1</b>	<b>1,25</b>	<b>1,5</b>	<b>1,75</b>	<b>2</b>	<b>2,5</b>	<b>3</b>
<b>9833L</b>	Cad.	<b>18,60</b>						

Descrizione di riferimento vedi Art. 9833L  
FORMA TRIANGOLARE (16 ER), per FILETTARE ESTERNO WHITWORTH a 55°.  
Per portainseriti Art. 9809 x mm 20 e 25.

Filetti x pollice.....	Nr	<b>11</b>	<b>14</b>
<b>9833LE</b>	Cad.	<b>19,10</b>	<b>19,10</b>

**9833P**

SCU



8

16

TIN

HARTMETALL

Descrizione di riferimento vedi Art. 9833L  
FORMA ROMBOIDALE (CCMT)

Grandezza.....	mm	<b>8</b>	<b>16</b>
Per portainseriti.....	Art.	9809 E 8-10-12 9809 EP 8-10-12	9809 E 16-20-25 9809 EP 16-20-25
Raggio.....	mm	0,4	0,4
Forma CCMT.....		060204N	09T304N
<b>9833P</b>	Cad.	<b>12,20</b>	<b>14,80</b>

**9834****9836****9838**

SCU

TIN



HARTMETALL

In Metallo Duro, con rivestimento TIN. Qualità universale.  
Durezza eccezionale. Resistenza massima agli urti e alle abrasioni.  
Per portainseriti Art. 9810 x mm 20 - 25.  
FORMA TRIANGOLARE (TPUN)  
Per asportazione fine - raggio 0,4.  
Dimensione mm 15,8x9,52x3,18.

<b>9834</b>	Cad.	<b>16,10</b>
-------------	------	--------------

Descrizione di riferimento vedi Art. 9834  
FORMA TRIANGOLARE (TPUN)  
Per asportazione media - raggio 0,8.  
Dimensione mm 15,1x9,52x3,18.

<b>9836</b>	Cad.	<b>16,10</b>
-------------	------	--------------

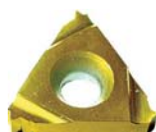
Descrizione di riferimento vedi Art. 9834  
FORMA TRIANGOLARE (TPUN)  
Per asportazione grossa - raggio 1,2.  
Dimensione mm 14,5x9,52x3,18.

<b>9838</b>	Cad.	<b>16,10</b>
-------------	------	--------------

**9840**

SCU

TIN



HARTMETALL

In Metallo Duro, con rivestimento TIN. Qualità universale.  
Durezza eccezionale. Resistenza massima agli urti e alle abrasioni.  
Con foro di fissaggio per vite centrale.  
FORMA TRIANGOLARE (16 IR 150 ISO 134), per FILETTARE INTERNO a 60°.  
Per portainseriti Art. 9812 x mm 20 e 25.

Passo .....	mm	<b>1</b>	<b>1,25</b>	<b>1,5</b>	<b>1,75</b>	<b>2</b>	<b>2,5</b>	<b>3</b>
<b>9840</b>	Cad.	<b>17,40</b>	<b>17,40</b>	<b>18,60</b>	<b>17,40</b>	<b>17,40</b>	<b>17,40</b>	<b>17,40</b>