

9831

new

9832**SCU**

9831

TIN



9832

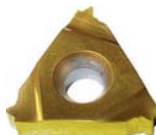
HARTMETALL

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 portainseri 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.

9831	Cad.	16,10
-------------	------	--------------

Descrizione di riferimento vedi Art. 9831
FORMA ROMBOIDALE (CNMG)
Per portainseri 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.

9832	Cad.	16,10
-------------	------	--------------

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 portainseri Art. 9809 x mm 20 e 25.

Passo	mm	1	1,25	1,5	1,75	2	2,5	3
9833L	Cad.	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60

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

Filetti x pollice.....	Nr	11	14
9833LE	Cad.	19,10	19,10

9833P**SCU**

8

TIN



16

HARTMETALL

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

Grandezza.....	mm	8	16
Per portainseri.....	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
9833P	Cad.	12,20	14,80

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

TIN

HARTMETALL

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

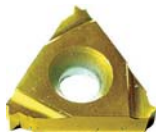
9834	Cad.	16,10
-------------	------	--------------

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

9836	Cad.	16,10
-------------	------	--------------

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

9838	Cad.	16,10
-------------	------	--------------

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 portainseri Art. 9812 x mm 20 e 25.

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