


**FILETTI RIPORTATI PASSO UNC VERDE**  
**WIRE INSERTS UNC PITCH GREEN COLOUR**  
**FILETS RAPPORTÉS PAS MÉTRIQUE PAS UNC VERT**  
**GEWINDEEINSÄTZE UNC FÜR GRÜNE**  
**FILETE INSERTO ROSCADO PASO UNC COLOR VERDE**



 x Passo / x Pitch	x d	D	mm	H	G Ø INIZIALE Ø INITIAL STATE	A Ø FORO Ø DRILL	A TOLLERANZA TOLERANCE	B Ø EST. MIN. Ø EXT. MIN.
1?3/8-6 34.92x4.234	1.5	2.062	52.4	10.5	1.594-1.622 40.50-41.20	1.4219 36.3	1.4110-1.4310 35.84-36.35	1.5913 40.42

**LEGENDA / LEGEND**



x Passo  
x Pitch

Filetto a riportare metrico in inox M8 passo 1,25. / Stainless steel metric wire insert M8 with 1.25 pitch.

x d

Multiplo del diametro. / Multiple of the diameter.

D

Spessore minimo della base. / Minimum base length.

H

Lunghezza del filetto allo stato iniziale. Contando il numero delle spire è possibile risalire al codice. / Initial thread length. By counting the number of turns it is possible to find back the code.

G

Diametro allo stato iniziale. Il diametro del filetto risulta più largo del foro dove verrà inserito l'inserto. Una volta inserito sarà impossibile svitarlo. / Initial thread diameter. The diameter is larger than the hole where the insert will be inserted in. It is therefore impossible to unscrew it.

A

Foro sulla base. / Base hole.

B

Diametro del maschio. / Tap diameter.

E

Lunghezza del filetto con foro aperto / Threaded insert length with open-ended hole  
 $D - (0,75 \times \text{passo filetto}) / D - (0.75 \times \text{pitch})$

F

Lunghezza del filetto con foro cieco / Threaded insert length with blind hole.  
 $F = D - (1,5 \times \text{passo filetto}) / D - (1.5 \times \text{pitch})$

Disegnato da / Designed by: Ufficio Tecnico  
 Ufficio Tecnico / Tech Office: tech@fixi.it

12/04/2026

**CODICE PRODOTTO / PART NUMBER**

861?3/8-62062UNCV

**FIXI**<sup>®</sup>

www.fixi.it - info@fixi.it