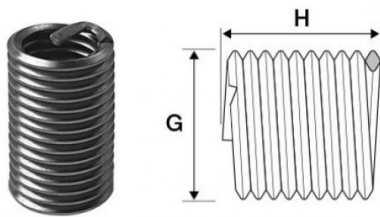



FILETTI RIPORTATI PASSO BSP WIRE INSERTS BSP PITCH FILETS RAPPORTÉS PAS BSP GEWINDEEINSÄTZE BSP FÜR SELBSTSICHERNDE FILETE INSERTO ROSCADO PASO BSP



 x Passo / x Pitch	x d	D	H -0.25	G Ø INIZIALE / Ø INITIAL STATE min-max	A Ø FORO / Ø DRILL	B Ø EST. MIN. / Ø EXT. MIN.
5/8-14 22.911x1.814	1.0	15.9	7.05	25.6-26.3	23.5	25.05

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 fitted 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 x passo filetto) / D - (0.75 x pitch)

F

Lunghezza del filetto con foro cieco / Threaded insert length with blind hole.
F = D - (1,5 x passo filetto) / D - (1.5 x pitch)

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

13/04/2026

CODICE PRODOTTO / PART NUMBER

865/8-14159BSP

FIXI[®]

www.fixi.it - info@fixi.it