

## Calibro a tampone P-NP per filettatura Gas cilindrica

Calibro a tampone filettato in acciaio temprato, per il controllo delle filettature Gas cilindriche, precisione secondo norma DIN EN ISO 228-2.

Esecuzione: per evitare la rottura prematura della filettatura, il primo filetto viene molato per rimuovere lo sporco grossolano e previene l'usura precoce del calibro, lato non passa contrassegnato con anello rosso.



**F35152 - Fornito con rapporto di taratura con riferibilità ai campioni nazionali.**

Finale Codice	F35367 €	F35152 €	Filettatura	Filetti x pollice
0018	◇	◆	G 1/8	28
0014	◇	◆	G 1/4	19
0038	◇	◆	G 3/8	19
0012	◇	◆	G 1/2	14
0034	◇	◆	G 3/4	14
1000	◇	◆	G 1	11

Finale Codice	F35367 €	F35152 €	Filettatura	Filetti x pollice
1014	◇	◆	G 1.1/4 <sup>1)</sup>	11
1914	◇	◆	G 1.1/4 <sup>2)</sup>	11
1012	◇	◆	G 1.1/2 <sup>1)</sup>	11
1912	◇	◆	G 1.1/2 <sup>2)</sup>	11
2000	◇	◆	G 2 <sup>1)</sup>	11
2900	◇	◆	G 2 <sup>2)</sup>	11

<sup>1)</sup>Calibro tampone **passa**.

<sup>2)</sup>Calibro tampone **non passa**.

## Calibro ad anello per filettatura Gas cilindrica

Calibro ad anello in acciaio di alta qualità, completamente temprato, per il controllo delle filettature Gas cilindriche di mandrini o manicotti, precisione secondo norma DIN EN ISO 228-2.

Esecuzione: per evitare la rottura prematura della filettatura, il primo filetto viene molato e rimuove lo sporco grossolano.



**F35368 - F35157 - Ad anello **passa**.**

**F35369 - F35161 - Ad anello **non passa**.**

**Anello non passa contrassegnato con pallino rosso.**

F35368

DIN 2285

F35157

F35369

DIN 2299

F35161

**F35157 - F35161 - Fornito con rapporto di taratura con riferibilità ai campioni nazionali.**

Finale Codice	F35368 €	F35157 €	F35369 €	F35161 €	Filettatura	Filetti x pollice
0018	◇	◇	◇	◇	G 1/8	28
0014	◇	◇	◇	◇	G 1/4	19
0038	◇	◇	◇	◇	G 3/8	19
0012	◇	◇	◇	◇	G 1/2	14
0034	◇	◇	◇	◇	G 3/4	14
1000	◇	◇	◇	◇	G 1	11
1014	◇	◇	◇	◇	G 1.1/4	11
1012	◇	◇	◇	◇	G 1.1/2	11
2000	◇	◇	◇	◇	G 2	11

## Calibro a tampone per filettatura americana Gas conica NPT

Calibro a tampone in acciaio temprato, per il controllo della filettatura americana Gas Conica NPT, precisione secondo norma ANSI B1.20.1, filettatura conica 1:16.

Esecuzione: per evitare la rottura prematura della filettatura, il primo filetto viene molato per rimuovere lo sporco grossolano e previene l'usura precoce del calibro, esecuzione a gradini.

NPT



**F35135 - Fornito con rapporto di taratura con riferibilità ai campioni nazionali.**

Finale Codice	F35414 €	F35135 €	Filettatura	Filetti x pollice
0018	◇	◆	NPT 1/8	27
0014	◇	◆	NPT 1/4	18
0038	◇	◆	NPT 3/8	18

Finale Codice	F35414 €	F35135 €	Filettatura	Filetti x pollice
0012	◇	◆	NPT 1/2	14
0034	◇	◆	NPT 3/4	14
1000	◇	◆	NPT 1	11,5