

KNIPEX® Pinze per anelli interni di sicurezza (Seeger)

In acciaio al cromo-vanadio forgiato, temperato ad olio
Manici rivestiti in resina termoplastica - Forma robusta, forgiate

Tipo per fori (anelli interni)

Con becchi dritti (DIN 5256 C) - Senza molla

Esecuzione standard - Testa pulita - 1

Grandezza	Codice	B 1750/2 Cad. €	Per anelli Ø mm	Lunghezza totale mm	pz.
0	B 1750 2000		8÷13	140	6
1	B 1750 2001		12÷25	140	6
2	B 1750 2002		19÷60	180	6
3	B 1750 2003		40÷100	225	6
4	B 1750 2004		85÷140	320	6
5*	B 1750 2005		122÷300	570	1
6*	B 1750 2006		252÷400	580	1

Punte di ricambio per B 1750/2 gr. 5 - 6

Adatte per grandezza	5	6
Codice	B 1750 3005	B 1750 3006
B 1750/3	Al paio €	

Esecuzione di precisione con testa ridotta e fosfatizzata resistente alla ruggine, idonea per anelli posti in spazi di difficile accesso

Punte inserite e inclinate, in acciaio per molle, particolarmente resistenti alla rottura ed all'usura
Con molla interna, protetta dalla vite, non si sporca e non si perde

Articolazione a vite di alta precisione per un movimento sempre ottimale

B 1750/5 - Con fermo regolabile per limitare l'apertura della testa

Grand.	Codice	B 1750/4 Cad. €	Codice	B 1750/5 Cad. €	Per anelli Ø mm	Lunghezza totale mm	pz.
0	B 1750 4000		B 1750 5000		8÷13	140	6
1	B 1750 4001		B 1750 5001		12÷25	140	6
2	B 1750 4002		B 1750 5002		19÷60	180	6
3	B 1750 4003		B 1750 5003		40÷100	225	6
4	B 1750 4004		—		85÷140	310	6

Con becchi piegati a 45° - Senza molla

Esecuzione standard - Testa pulita - 1

Grandezza	Codice	B 1751/1 Cad. €	Per anelli Ø mm	Lunghezza totale mm	pz.
0	B 1751 1000		8÷13	140	6
1	B 1751 1001		12÷25	140	6
2	B 1751 1002		19÷60	180	6
3	B 1751 1003		40÷100	225	6
4	B 1751 1004		85÷140	310	6

Con becchi piegati a 90° (DIN 5256 D) - Senza molla

Esecuzione standard - Testa pulita - 1

Grand.	Codice	B 1751/2 Cad. €	Per anelli Ø mm	Lunghezza totale mm	pz.
0	B 1751 2000		8÷13	130	6
1	B 1751 2001		12÷25	130	6
2	B 1751 2002		19÷60	170	6
3	B 1751 2003		40÷100	215	6
4	B 1751 2004		85÷140	300	6
5*	B 1751 2005		122÷300	590	1
6*	B 1751 2006		252÷400	600	1

Punte di ricambio per B 1751/2 gr. 5 - 6

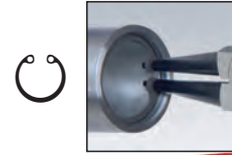
Adatte per grandezza	5	6
Codice	B 1751 3005	B 1751 3006
B 1751/3	Al paio €	

Esecuzione di precisione - Testa ridotta e fosfatizzata

B 1751/5 - Con fermo regolabile per limitare l'apertura della testa

Grand.	Codice	B 1751/4 Cad. €	Codice	B 1751/5 Cad. €	Per anelli Ø mm	Lunghezza totale mm	pz.
0	B 1751 4000		B 1751 5000		8÷13	130	6
1	B 1751 4001		B 1751 5001		12÷25	130	6
2	B 1751 4002		B 1751 5002		19÷60	165	6
3	B 1751 4003		B 1751 5003		40÷100	210	6
4	B 1751 4004		—		85÷140	305	6

Per fori (anelli interni)



8÷13 - 40÷100 mm



* gr. 122÷300 - 252÷400 mm:
in lamiera di acciaio con punte intercambiabili



Grande superficie di contatto:
rende difficile la fuoriuscita
dell'anello e garantisce una presa
più sicura



B 1750/4

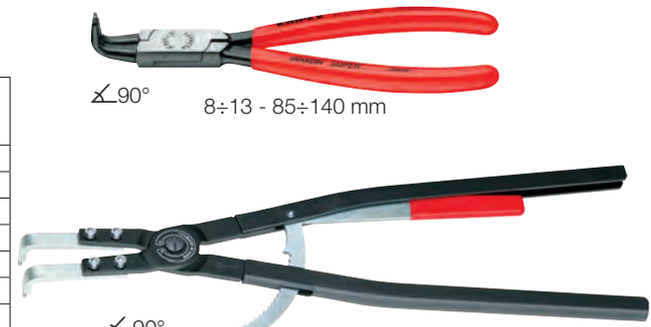
B 1750/5

Vite di fermo per
regolare l'apertura
della testa

∠45°

∠90°

8÷13 - 85÷140 mm



∠90°

* gr. 122÷300 - 252÷400 mm:
in lamiera di acciaio con punte intercambiabili



∠90°

B 1751/4

B 1751/5

Vite di fermo per
regolare l'apertura
della testa