

Martello pneumatico

1514



Profili



Attributi del prodotto

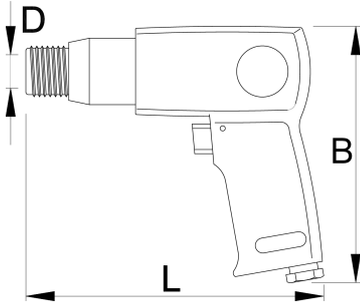
- utilizzato per tagliare lamiere, bulloni e rimuovere scorie di saldatura, rivetti, intonaco e piastrelle
- con molla, attacco rapido come pezzo di ricambio
- lunghezza corsa pistone: 170 - 67mm, 225 - 92mm
- diametro del foro 9, 1mm
- colpi al minuto: 170 - 3000, 225 - 2100
- consumo aria 250 l/min
- ingresso aria 1/4"

Vantaggi:

- utensile leggero e compatto, adatto anche per piccole stanze
- vasta gamma di utilizzo
- sostituzione del fermo

Utilizzo:

- industria dell'auto
- per tagliare lamiera e viti
- rimozione delle saldature
- permette di lavorare su pareti, cemento, pietre, mattoni, acciaio e metalli leggeri



	L	B	D	
617714	170	150	19	1810
617715	225	150	19	2160

* Le immagini dei prodotti sono puramente simboliche. Tutte le dimensioni sono in mm, peso in grammi.

Utilizzo (pictures)



Photo (pictures)



Accessories



Molla per 1514



Attacco rapido per 1514



Scalpello piatto



Scalpello a punta



Scalpello per rivetti e scorie di saldatura



Scalpello per taglio lamiera



Scalpello a V



Scalpello a spada



Giunto, parte maschio



Giunto, parte maschio



Giunto, parte femmina



Giunto, parte femmina



Filtro regolatore e lubrificatore pneumatico 3/8"



Filtro regolatore e lubrificatore pneumatico 1/2"



Manichetta pneumatica a spirale

Safety tips



● The pressure in the tool during the operation has to be at least 6.2 bar for the tool to work properly.



● Always disconnect tools not in use from the air supply.

- Regularly clean and dry the air filters and inlet air supply.
- Always use clean and dry air with the correct mixture of oil, for maximum tool life.
- Check the joints and ensure that the tubes and other equipment are not damaged before use.
- All tools should be gently oiled prior to being stored.
- Always store pneumatic tools in dry places away from water.
- Always use original spare parts.
- Repairs can be performed only by authorised staff people authorised by Unior d.d.