

# Compressore a sospensione per molle ammortizzatori

2051/4



## Profili

---



## Attributi del prodotto

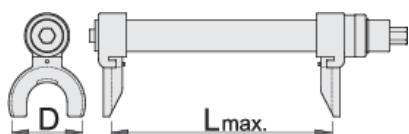
- Questo utensile professionale Unior, articolo 2051, è ideato per rimuovere ammortizzatori di automobili e viene prevalentemente utilizzato per comprimere molle in montanti MacPherson. Poiché il numero di versioni di montanti MacPherson è in continuo aumento, la serie contiene tre paia differenti di griffe che coprono quasi completamente la gamma dei vari montanti MacPherson. La serie include anche un pressore per molle coniche, il che ne aumenta l'utilità. Negli sviluppi di questo attrezzo sono state prese in considerazione tutte le norme di sicurezza poiché le notevoli forze impiegate per la rimozione degli

ammortizzatori possono provocare danni per l'utilizzatore. Per questo motivo tutte le griffe nella serie presentano dei taglienti più larghi, in modo che l'attrezzo possa fare presa sulla molla e prevenire qualsiasi rischio di scivolamento, che potrebbe provocare ferite all'utilizzatore. Il carico raccomandato per questo attrezzo è 9000 N. Il carico massimo per l'attrezzo è fino a 37000 N. L'attrezzo è fornito in valigia rigida in PVC che ne permette un trasporto più comodo e sicuro.

- nella serie 2 coppe 80 - 115, 2 coppe 110 - 150 e 2 coppe 140 - 195

Come usare l'attrezzo:

- 1. Selezionare la coppa appropriata per la vostra molla.
- 2. Posizionare l'estrattore sulla molla.
- 3. Iniziare a comprimere la molla dell'ammortizzatore



				
619279	300	21	80 - 195	14600

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

Utilizzo (pictures)

