



## Compressore pneumatico per molle ammortizzatori con cilindro singolo e sottotelaio

**N. articolo:** 500.8835

**EAN:** 4069465011897

**Prezzo di vendita consigliato:** 10.785,85 € \*

### Descrizione

- Pressione di lavoro 735 kg a 6 bar, 1200 kg a 10 bar
- Ideale per il serraggio di ammortizzatori
- Il supporto dell'aria compressa permette la massima comodità di lavoro
- Per il montaggio/smontaggio sicuro di ammortizzatori con sistemi McPherson
- Robusta gabbia di protezione migliorata per evitare incidenti
- Idoneo al 95% di tutti i veicoli sul mercato
- Piede stabile per una stabilità ottimale
- Applicazione facile e sicura
- Acciaio speciale per utensili
- Colonna di supporto stabile per l'adattamento all'altezza di lavoro
- Semplice montaggio con flange e viti
- Telaio tubolare quadro con posizione ben salda

### Caratteristiche

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| <b>Attacco filettato:</b>                | 1/4"                          |
| <b>Consumo d'aria in l/min:</b>          | 250                           |
| <b>Contenuto della confezione:</b>       | 1                             |
| <b>Corsa di compressione (mm):</b>       | 450.0                         |
| <b>Forza di pressione max (kg):</b>      | 1200                          |
| <b>Materiale 1:</b>                      | Acciaio speciale per utensili |
| <b>Peso in g:</b>                        | 95000                         |
| <b>Pressione di esercizio max (bar):</b> | 10                            |



### Composto da:

| N. articolo | Numero | Articolo | Prezzo di vendita consigliato:<br>(escl. I.V.A.) |
|-------------|--------|----------|--|
|-------------|--------|----------|--|



|          |     |  |  |  |
|----------|-----|--|--|--|
| 500.8830 | 1 x |  | Compressore pneumatico per molle ammortizzatori, max. 10 bar   | Info: Articolo non disponibile per l'ordinazione |
| 500.8831 | 1 x |  | Colonna di supporto per compressore pneumatico da banco per... | 1.224,60 € *                                     |