

Stanznietzange CTP600 Basis-Kit

Pneumatisch hydraulisches Werkzeug für gängige Stanznietverbindungen an Karosserieblechen.

Durch die vielfältige Ausstattung des mitgelieferten Nietwerkzeugsortiments können Niete unterschiedlicher Größe und Bauart verarbeitet werden. Damit kann das Gerät an verschiedenen Fahrzeugmodellen mehrerer namhafter Automobilhersteller eingesetzt werden. Werkzeuge zum Auspressen von Niete sowie zum Lochstanzen von Blechen zur Lochpunktschweißung sind ebenfalls im Lieferumfang.

Der Antrieb des Hydraulikzylinders erfolgt über eine pneumatisch hydraulische Pumpe, die auf 700bar kalibriert ist und über ein Fußpedal betätigt wird. Im Vergleich zu traditionellen, pneumatischen Systemen wird eine höhere Leistung erreicht.

Lieferumfang:

- Stanznietzange mit C-Nietbügel 43mm, Gewicht 3,5kg (Art.-Nr.:221.0000016)
- C-Nietbügel 130x80mm (Art.-Nr.: 221.000003N)
- Sortimentbox mit Nietmatrizen, Schlüssel zum Wechsel der Matrizen
- Speziell kalibrierte Pumpe mit flexiblem Schlauch (1,5m), Druckanzeige und Schnellkupplung
- Technisches Handbuch und Betriebsanleitung
- Transportkoffer

Optional lieferbar:

- C-Nietbügel groß 240x140mm (Art.-Nr.: 221.0000004N)
- C-Nietbügel sehr groß 320mm (Art.-Nr.: 221.0000006)
- Blind- und Einnietzangen-Set (221.0000009)
- Plus-Version mit Handfernregelung und Push Pull Zylinder 8t (Art.-Nr.:221.0000016P)

Technische Daten:

Luftdruck max.	8 bar / 116 psi
Abmessung (L x B x H)	318 x 181 x 210 mm
Arbeitsdruck	700 bar



Stanznietzangen Set



C-Nietbügel 130mm



C-Nietbügel 240mm



Blind- und Einnietzangen-Set



Plus-Version Stanznietzange mit Handfernregelung