

ADAPTER 60 KN



Kurzbeschreibung

Zur Verwendung bereits vorhandener Nietwerkzeuge des Kits RIVKIT UN 2.0 muss ein Adapter benutzt werden. Die Aufnahmebuchse bis zur Anlagefläche in den Hydraulikzylinder schrauben und mit dem Schlüsselset handfest anziehen. Keine Gewalt anwenden. Anschließend den Adapter bis zur Anlagefläche in die Aufnahmebuchse des Nietbügels einschrauben und handfest anziehen. Alle Nietwerkzeuge dürfen nur bei abgekoppelter Druckluft montiert/demontiert werden. Anschließend den für den jeweiligen Prozess benötigte Nietwerkzeug-Stempel in die Aufnahmebuchse einschrauben und mit dem vorhandenen Schlüsselset handfest anziehen.

Das entsprechende Gegenstück zu dem Stempel in den Adapter in die Aufnahmebuchse des Nietbügels schrauben und mit dem mitgelieferten Schlüsselset handfest anziehen. Keine Gewalt anwenden! Bei Bedarf können die Nietwerkzeuge zwischen Hydraulikzylinder und Nietbügel getauscht werden.

Vorteile

- Verwendung bereits vorhandener Nietwerkzeuge (UN 2.0)
- Bei der Benutzung der Adapter wird der Hydraulikaktuator (HA XT²) entsprechend gedrosselt

Lieferumfang

- Adapter
- Aufnahmebuchse

Technische Daten

Regulierung	100 kN / 10 T zu 60 kN / 6 T
Adaptierung	M8 zu M6
Herstellungsland	Deutschland
Hersteller	TKR PowerTools

Maße & Gewicht

L x B x H	cm x cm x cm
Gewicht	kg

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

KAMATEC GmbH
Im Oberen Tal 31
74858 Aglasterhausen
GERMANY

Tel: +49 (0) 6262 / 92 605-0
Fax: +49 (0) 6262 / 92 605-29
Mail: info@kamatec.com
Web: www.kamatec.com