

## RKR 3000 Handhydraulisches Werkzeug für Blindnietmutter und -bolzen

**neu**

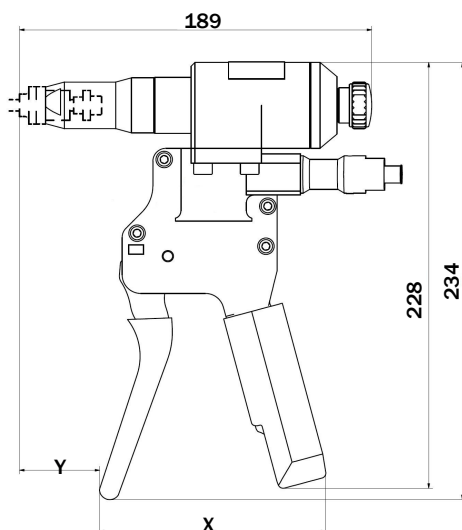
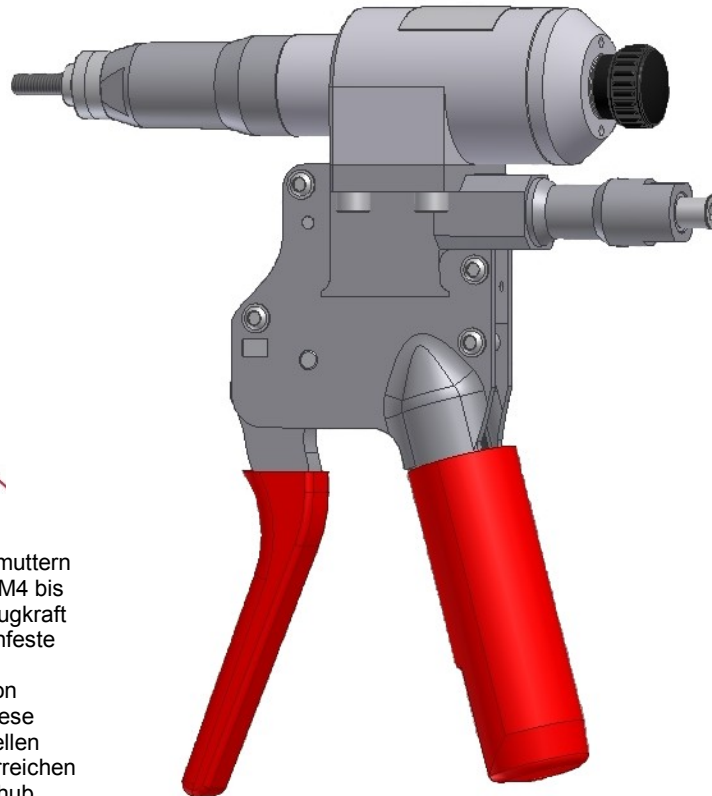
Code 510312

Bediensystem

Das handhydraulische Werkzeug RKR 3000 wurde entwickelt um Blindnietmutter von M3 bis M12 und Blindnietbolzen von M4 bis M8 zu verarbeiten. Aufgrund der hohen Zugkraft lassen sich mit dem RKR 3000 auch hochfeste Blindnietmutter setzen.

Das RKR 3000 kann mit einer Zugkraft von maximal 25.000 N arbeiten, wobei sich diese stufenlos von 1.000 N bis 25.000 N einstellen lässt. Ein Druckbegrenzer schaltet bei Erreichen des eingestellten Wertes ab. Der Spindelhub beträgt maximal 9mm.

Das Werkzeug zeichnet sich durch eine einfache Bedienung und eine leichte Handhabung aus. Es besteht die Möglichkeit Blindnietmutter und Blindnietbolzen mit Linksgewinde zu verarbeiten. Für das RKR 3000 steht eine Mundstückverlängerung um 90mm zur Verfügung.



Stellung **Arbeiten**: X= 121 mm Y= 43 mm  
Stellung **Entspannen**: X= 138 mm Y= 26 mm

### Mundstückverlängerung:



### Technische Daten und Eigenschaften

Spindelhub	9 mm
Maximale Zugkraft	25.000 N
Gewicht	1,7 kg
Abmessungsbereich:	
Blindnietmuttern	M3 bis M12
Blindnietbolzen	M4 bis M8