

# Schlagzylinder – Kräfte zum Weitergeben



## Schlagzylinder

Manchmal sind Argumente genau dann am schlagkräftigsten, wenn sie indirekt kommen.

Mit den pneumatischen Schlagzylindern von Rogatti verhält es sich in etwa so. Denn sie wirken nicht unmittelbar, sondern als energetische Impulsgeber für Komponenten oder Werkstücke.

Und nicht zuletzt dank ihrer hohen Ausfahrgeschwindigkeit lassen sie sich zum Stanzen genauso hervorragend einsetzen wie zum Prägen, Schneiden, Fügen oder Formen.

Je nach Einsatzgebiet und Branche werden die Zylinder in Aluminium oder Edelstahl gefertigt.

rogatti BEWEGUNGSTECHNIK GmbH & Co.KG  
Dorfstraße 12  
71549 Auenwald-Däfern  
Germany  
Tel.: +49 (0) 7191 3543-0  
Web.: [www.rogatti.de](http://www.rogatti.de)

Kolben Ø	Hub	Energie bei 6 bar
32mm	30mm	~ 0,4 J
32mm	60mm	~ 1,7 J
50mm	50mm	~ 7,9 J
50mm	80mm	~ 8,8 J

Und morgen werden Sie sagen: Gut, dass wir den haben.