

Extruder für Kleinprofile

Artikel vom **12. September 2018**

Kunststoffverarbeitungs- und -bearbeitungsmaschinen



Die plastic-maschinen handelsges. mbh (pmh) bietet ab Lager Extruder mit 30 mm

Schneckendurchmesser an. Die Maschinen sind sofort verfügbar. Mit einer 28 l/d langen, nitrierten Verfahreseinheit und 7,5 kW Antriebsleistung können viele Rohstoffe problemlos plastifiziert werden. Die Steuerung ist im Maschinenrahmen integriert und die Maschine ist umgehend einschaltbereit. Notwendige Nachfolgemaschinen stehen ebenfalls zur Verfügung. Vom Wasserbad über den Abzug bis zum Wickler mit Verlegeeinrichtung lassen sich komplette Linien zusammenstellen und kurzfristig liefern. Anwendungen und Herstellung von Objekten aus dem 3D-Drucker nehmen kontinuierlich zu. Viele Branchen, speziell auch der Luftfahrtsektor, sehen hier enormes Potenzial, auch für die Kleinserienfertigung. Neue Objekte werden fast täglich realisiert und der Öffentlichkeit vorgestellt. So können Filamente aus PE, PP, ABS, PLA und vielen weiteren Rohstoffen realisiert werden. Durch den einfachen Austausch der Düse sind verschiedenste Durchmesser realisierbar. Geeignet sind die Maschinen auch für die Entwicklung neuer Anwendungen für Labor und Forschung. Die Bedienung der Maschinen ist intuitiv und nach kurzer Aufheizzeit des Extruders kann die Produktion gestartet werden. Die Maschinen sind für den 24h-Einsatz konzipiert und mit hochwertigem Equipment ausgestattet.

Hersteller aus dieser Kategorie

ONI-Wärmetrafo GmbH

Niederhabbach 17

D-51789 Lindlar

02266 4748-0

info@oni.de

www.oni.de

[Firmenprofil ansehen](#)

battenfeld-cincinnati Germany GmbH

Grüner Weg 9

D-32547 Bad Oeynhausen

05731 242-0

germany@battenfeld-cincinnati.com

www.battenfeld-cincinnati.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Rinco Ultrasonics AG

Industriestr. 4

CH-8590 ROMANSHORN

0041 71 4664100

info@rincoultrasonics.com

www.rincoultrasonics.com

[Firmenprofil ansehen](#)
