

FACTSHEET-JP PowderMonkeys PA12 black

Produktübersicht

Das *JP PA12 black* verfügt über sehr gute mechanische Eigenschaften und sehr gute Pulverrieselfähigkeit. Das Pulver ist auf verschiedenen Anlagentypen einsetzbar. Allgemein benötigt das vorliegende *JP PA12 black* einen geringen Energieeintrag und kann mit hoher Belichtungsgeschwindigkeit verarbeitet werden.

Hauptmerkmale

- TOP Alternative zu den teuren OEM-Materialien
- Einwandfreie Qualität
- Geeignet auch für SLS-Kleinanlagen mit niedriger Laserleistung
- Parametersatz und technische Unterstützung steht zur Verfügung.

Vorteile gegenüber Wettbewerbern:

Vorteil	Nutzen
Hohe mechanische Eigenschaften: Dieses PA12-Pulver bietet höchste mechanische Eigenschaften für die Anwendung in der Serienproduktion.	Bauteile für viele Anwendungsgebiete
Tiefere Produktionskosten: Als wirtschaftliche Alternative zum OEM-Material bringt das <i>JP PA12 black</i> profitable Serienproduktion für Sie zurück.	Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit
Beste Fließfähigkeit des Pulvers: Für die besten 3D-Druckergebnisse muss das sehr feine Pulver möglichst gleichmäßig aufgetragen werden.	Hohe Qualität der hergestellten Bauteile
Hohe Details: Höchstmögliche Detailgenauigkeit bei der Herstellung feiner PA12-Teile.	Produktion der Bauteile in engen Toleranzen

Typische Branchen

- Maschinenbau
- Produzierende Industrie
- Automobilindustrie
- Chemische Industrie
- Medizinaltechnik

Kontakt & Support

Jellypipe AG

E-Mail: info@jellypipe.com

Telefon: +41 (0) 56 560 49 00