

# TPA160/3 HP



## Vorteile

---

- Hohe mechanische und hydraulische Steifigkeit
- Zentrale Abstützung aller Platten in Pressstellung
- Intelligenter Programm Generator IPG® für den Pulverpressprozess
- Netshape® Technologie
- Kurze Rüstzeiten durch automatisierbare Wechseladaptoren
- Geringer Energiebedarf
- Kompatibel mit DORST IoT Solutions

## Technische Informationen

---

- Presskraft 1.600kN
- Oberstempelhub 350mm
- Füllhöhe 200mm
- Mittelstift Weg 130mm
- Positioniergenauigkeit  $\pm 0,01\text{mm}$

## Keyfacts

---

- Höchste Präzision
- Steifer Maschinenrahmen
- Zentraler Kraftfluss
- Bis zu jeweils 4 Werkzeugebenen oben und unten

## Eigenschaften

---

- Viersäulen-Ausführung
- Verstellbare Festanschläge in Pressposition
- Adaptorwechsel zur Maschinenrückseite
- Geregelte Füllerachse
- Grubenaufstellung
- Geregelter Mittelstift

## Technologien

---

- Abzugsverfahren
- Mehrebenen Presse
- Wechseladaptorsystem
- IPG® Support
- Netshape® Technologie
- Netzwerkfähig
- Dorst IoT Solutions
- Einsatz von Schrägverzahnungsmodulen