



## Tablettenpressen/Tablettenentstauber OTEC DF 40

### Fotos





## Angaben zum Produkt

<b>Kategorie:</b>	Tablettenpressen/Tablettenentstauber
<b>Maschine:</b>	DF 40
<b>Maschinencode:</b>	22-852
<b>Maschinenhersteller:</b>	OTEC
<b>Baujahr:</b>	2018

## Beschreibung

### Stempelpolierer DF40

Die DF Pharma-Baureihe ist mit einem Gehäuse aus Edelstahl und HD-lackierten Getrieben ausgestattet und wurde nach den aktuellen Vorschriften für die Pharma- und Lebensmittelindustrie konzipiert. Die speziell für diese Maschine entwickelten Werkstückhalter tragen wesentlich zu den perfekten Bearbeitungsergebnissen bei, die mit der DF-Baureihe erzielt werden können, und ermöglichen nicht nur eine optimale Werkstückspannung, sondern auch ein schnelles Beladen und Austauschen. Darüber hinaus hält die Wasserkühlung des Behälters die Temperatur des Granulats auf einem konstant niedrigen Niveau, was dessen Lebensdauer deutlich verlängert und eine optimale Verarbeitung auch bei hohen Geschwindigkeiten gewährleistet.

- Maximale Zuverlässigkeit Die konsequente Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten sorgt für maximale Effizienz und eine längere Lebensdauer der Maschine.

- Hohe Wirtschaftlichkeit Die geringe Anschaffungsinvestition in Verbindung mit der eingesparten Bearbeitungszeit machen die DF-Baureihe zur Anlage mit dem besten Preis-/Leistungsverhältnis.

- Optimale Ergebnisse Ob Entgraten, Eckenfasen (auch im  $\mu$ m-Bereich) oder Polieren, die Ergebnisse werden immer den Erwartungen gerecht.

- Kurze Bearbeitungszeiten Perfekte Bearbeitungsergebnisse in Sekundenschnelle.

Edelstahlbeschichtung; Zahnräder mit HD-Beschichtung. Entwickelt nach den geltenden Vorschriften für die Pharma- und Lebensmittelindustrie. Erhältlich in den Versionen der Baureihe DF 40 (Verarbeitung von bis zu 36 Stück);

### BASIS-MODELL

o SPS-Steuerung mit Touchscreen

o Massive Aluminiumprofile

o Achteckige Tumbler aus rostfreiem Stahl

o Werkstückträgergehäuse aus rostfreiem Stahl

o Drehzahlregelung über Frequenzumrichter

o Beleuchtete Arbeitsumgebung

o Haube