

---

# Metallpulverpresse

## HPM 200

---

### Prinzip:

Uniaxiales Pressen von kleineren Metallpulverproben.

<b>Hersteller</b>	W. Bussmann KG München
<b>Max. Presskraft</b>	2000 kN
<b>Rückzugkraft des Oberkolbens</b>	1000 kN
<b>Abzugkraft des Unterkolbens</b>	1300 kN
<b>Hub des Oberkolbens</b>	500 mm
<b>Hub des Unterkolbens = Füllhöhe im Presswerkzeug</b>	200 mm
<b>Leerlaufgeschwindigkeit</b>	112 mm/s
<b>Pressgeschwindigkeit</b>	3,0...10,0 mm/s
<b>Einbauhöhe zwischen den Presstischen</b>	1000 mm
<b>Leistung</b>	12,5 kW
<b>Höhe / Breite / Länge</b>	3800 / 1900 / 2300 mm
<b>Gewicht</b>	ca. 7 t