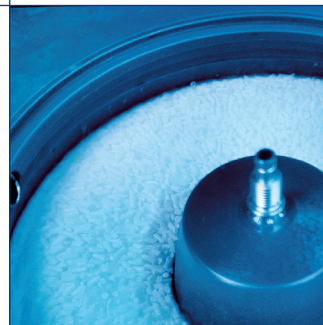
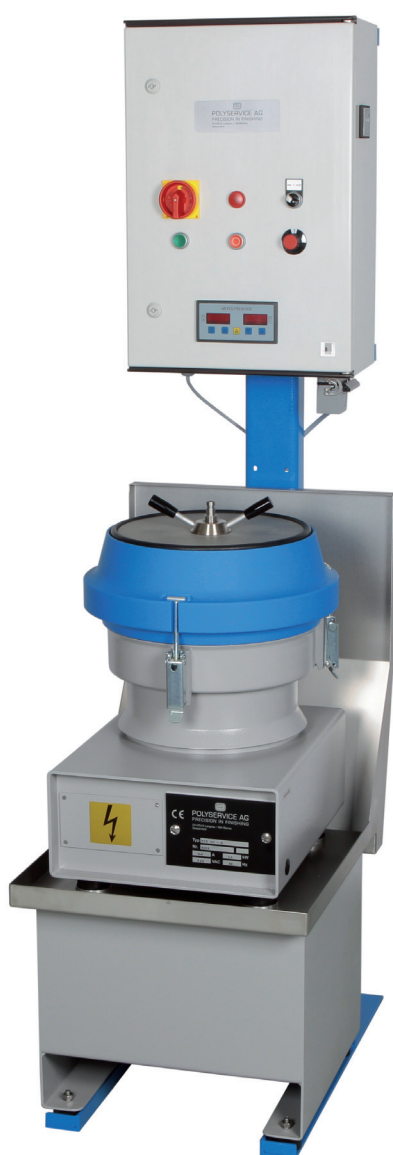


VIBRATEURS PAR TURBULENCES CIRCULAIRES



Les vibrateurs par turbulences pour l'ébavurage et le polissage en vrac de petites pièces de précision

MODÈLES P10/D6



POLYSERVICE
LA PRÉCISION EN FINITION

POLYSERVICE SA
Lengnaustrasse 6
CH - 2543 Lengnau
Tel. +41 (0)32 653 04 44
Fax +41 (0)32 652 86 46
www.polyservice.ch

PARTICULARITÉS DES VIBRATEURS P10/D6

P10 HF-V



- Cuve à haute résistance avec dispositif de rinçage intégré
- Table de machine en acier inoxydable avec sortie d'eau de rinçage
- Commandes à 2 vitesses fixes ou à réglage variable du nombre de tours, avec ou sans contacteur de rinçage
- Capot anti-bruit intégré (option)

Données techniques

	P10	D6
volume de la cuve	10 l	6 l
volume utile	7 l	4.5 l
volume de pièces	2 l	1.5 l
dim. des pièces	< 40 mm	< 30 mm
vitesses	1500/3000 1/min	1500/3000 1/min
	1500-3600 1/min	1500-3600 1/min
branchement élect.	400/230 VAC/50 Hz	400/230 VAC/50 Hz
fusible	10 A	10 A
puissance	1.1 kW	1.1 kW
dimensions (L × P × H)	492 × 769 × 1020 mm	492 × 769 × 1020 mm
poids	100 kg	105 kg

D6 HF-S



P10



D6