

CAST

Das kompakte Schleudergußgerät

CAST ist ein neuartiges Schleudergußgerät nach einem patentierten Gußprinzip. Mehr als 40 K/B-Teile (ca. 250g EM-Legierung) und 3 oder mehr Modellgußteile (ca. 125g CoCrMo Legierung) können in einem Arbeitsgang gegossen werden.

Das Gerät gibt es in zwei Ausführungen: als außergewöhnlich kleines Tischgerät und als platzsparende Einbauversion.



Das TÜV-GS geprüfte Gerät entspricht den EU-Richtlinien und erfüllt alle anwendbaren Sicherheitsnormen.



Ihr Fachhändler:

Hergestellt in Deutschland von:

TI-RESEARCH

Am Oberen Bühl 13
D 97350 Mainbernheim
Deutschland

Tel.: +49 (0) 9323 80159
Fax +49 (0) 9323 80156
email info@ti-research.de
home www.ti-research.de

CAST

by TI-RESEARCH

Wahre Größe . . .



. . . zeigt sich in der Leistung



Originalgröße

CAST

ist mit dem vollständigen Zubehör
sofort einsatzbereit.



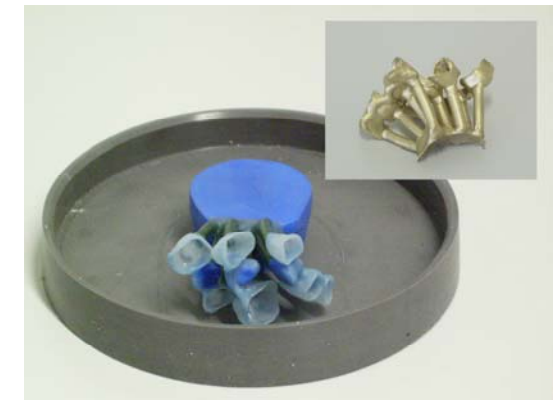
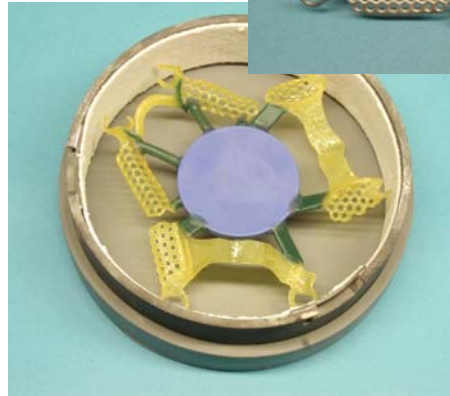
Technische Daten (EU)

Spannung	230 V / 50 Hz
Leistung	20 W
Höhe/Durchmesser	270/170 mm
Gewicht	8,5 kg
Drehzahl	930 U/min
	115V / 60 Hz auf Anfrage

3 Modellgussmodellationen auf Einbettmassemodellen ...



oder mit neuartigen lichthärtenden Modelliermassen



... oder konventionelle K/B-Teile – kein Problem mit CAST.

Originalgröße

Weitere Informationen auf www.ti-research.de