



DIE CUTTERS

Gibitreは国際規格に準拠したサンプル作成用カッターを提供しています。

国際規格: ISO 23529;

注) 一部の規格に対応するため、オプションのアクセサリやセットアップが必要な場合があります。



Gibitreは国際試験規格に準拠したカッターを提供しています。カッターはサンプル作成用カッター (Gibitreまたは他社製) に使用できます。

機能と特徴

- カッターは金型にも使用されている鋼鉄製。焼き入れ処理により長期間使用可能
- カッターには一次規格へのトレーサビリティを備えた校正証明書が付属

- カッターはバネ式イジェクタにも取り付けでき、サンプルの取り出しが容易
- 全てのカッターに木製の保護ケースが付属
- 繰り返し再研磨して使える特別な設計

Conformity with standards: All the cutters produced are designed to fulfil international standards

Calibration certificate (optional): Calibration certificate with traceability to primary standards

Sample ejector: spring ejector for the easy extraction of the sample

Protection Box: All the cutters are provided with a wooden protection box.

Codol: Standard codol has 20 mm diameter and 25 mm length. Different codols are provided on request.



gibitre INSTRUMENTS

Gibitre Instruments S.p.A.
Via Dell'Industria, 79 24126 BERGAMO - ITALY
Tel. +39030460246
E-mail: info@gibitre.it - http://www.gibitre.it

Calibration Report n° **1902_7204**

Calibration of: **Dimensions of the Die Cutter**
Model: **900_37_1994_2**
Serial n°: **0**

Procedure: **The significant dimensions are measured using a certified optical machine**

Reference instruments: **MHZ (20x2.5 mm)** Uncertainty: **0.00 mm** Range: **0.00 mm**

Dim	Nominal value	Minimum allowed	Maximum allowed	Min. mm	Max. mm	Uncertainty $\pm U_{95\%}$ mm	Status
B1	12.5	-1.0	1.0	11.5	13.5	0.1	OK
B2	12.5	-1.0	1.0	11.5	13.5	0.1	OK
A	75.0	0.0	1.0	75.0	76.0	0.1	OK
F1	8.0	-0.5	0.5	7.5	8.5	0.0	OK
F2	8.0	-0.5	0.5	7.5	8.5	0.0	OK
F3	8.0	-0.5	0.5	7.5	8.5	0.0	OK
E4	8.0	-0.5	0.5	7.5	8.5	0.0	OK
F5	12.5	-1.0	1.0	11.5	13.5	0.1	OK
F2	12.5	-1.0	1.0	11.5	13.5	0.0	OK
F3	12.5	-1.0	1.0	11.5	13.5	0.1	OK
F4	12.5	-1.0	1.0	11.5	13.5	0.0	OK
D	8.0	-0.1	0.1	7.9	8.1	0.0	OK