

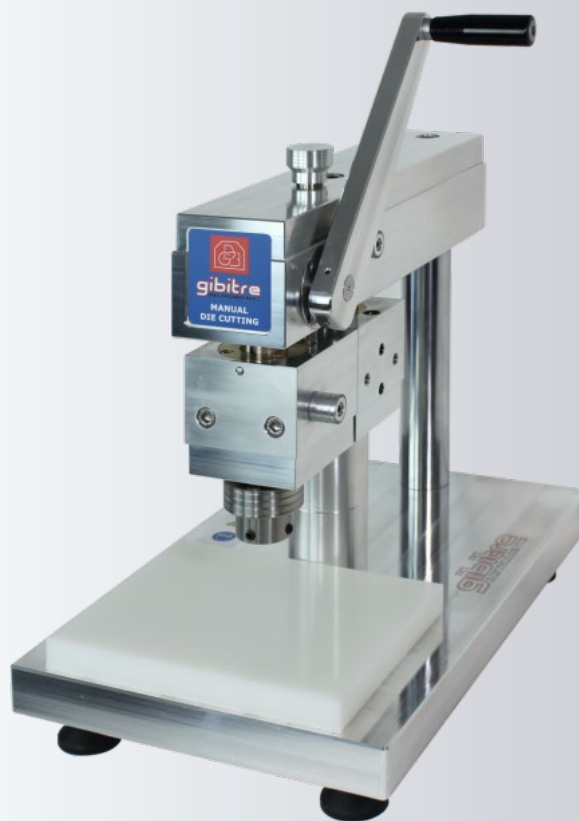


MULTI-HEAD DIE CUTTER

RUČNÍ VYSEKÁVAČKA PRO PŘÍPRAVU VZORKŮ PRO LABORATORNÍ ZKOUŠKY.

MEZINÁRODNÍ STANDARDY: AS_NZS 1660_2_I; EN 60811-I-I; IEC 60811_I_I; ISO 23529;

POZNÁMKA: SPLNĚNÍ NĚKTERÝCH NOREM MŮŽE VYŽADOVAT VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ NEBO NASTAVENÍ.



Ruční vysekávací stroj pro přípravu vzorků vybavený otočným systémem pro uchycení vysekávacích nástrojů.

Klíčové vlastnosti

- Stroj je v základní konfiguraci dodáván s jednou hlavou pro uchycení vysekávacích nástrojů, ale může být vybaven dalšími držáky pro současnou použití více vysekávacích nástrojů (až 4).
- Pokud je stroj vybaven více držáky výsekových nožů, lze výsekový nůž snadno umístit do pracovní polohy pomocí otočného bubnového držáku.

- Každý držák vysekávacího nástroje má nezávislé nastavení vertikální polohy, což umožňuje optimalizovat sílu a hloubku řezu, snížit opotřebení rezné plochy a zlepšit opakovatelnost při výrobě vzorků.
- Na stroj lze nasadit vysekávací nástroje (nejsou součástí dodávky základního stroje) v souladu s mezinárodními normami s upevňovacím trnem o průměru 25 mm a výšce 20 mm.
- Mechanická konstrukce stroje umožňuje snížit sílu působící na ovládací rukojeť a snadno řezat i materiály s vysokou tvrdostí.

- Stroj je dodáván s řezací plochou z polyethylenu o rozměrech 200x250x20 mm.

Příslušenství

- Vysekávací formy pro přípravu vzorků podle mezinárodních norem nebo podle specifických požadavků zákazníka.
- Dvouruční bezpečnostní systém pro uvolnění řezací rukojeti.
- Kovové rukavice pro ochranu levé ruky
- Náhradní řezací desky z polyethylenu

Machine Configuration: The machine is supplied in its basic configuration with a die support head but can be equipped with additional supports to allow the simultaneous application of multiple dies (up to 4).

Type of die cutters applicable: Standards ASTM, DIN, ISO, UNI, AFNOR, etc.

Max number of die cutters: 4 die cutters simultaneously on the die cutting apparatus (using the optional cutter holders).

Standard Codol: Ø 25 x H 20 mm (other codols available on request)

CE Labelling: The machine is supplied with CE Labelling



gibitre INSTRUMENTS
Gibitre Instruments S.p.A.
Via Dell'Industria, 79 24126 BERGAMO - ITALY
Tel. +39035460046
E-mail: info@gibitre.it - http://www.gibitre.it
CER_FUS_001 Rev. 01

Calibration Report n° 1902_7204
Calibration of: Dimensions of the Die Cutters
Model: 990_37_1994_2
Serial n°: 0
Procedure: The significant dimensions are measured using a certified optical machine

Reference instruments: MCH2 (24x2.5 mm) Uncertainty: 0.00 mm Range: 0.00 mm

Item	Standard	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Unit	Scale
B1	12.5	-1.0	1.0	12.239	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	mm	0.01
B2	12.5	-1.0	1.0	12.800	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	mm	0.01
A	75.0	-0.0	1.0	75.10	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	mm	0.01
E1	8.0	-0.5	0.5	7.45	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	mm	0.01
E2	8.0	-0.5	0.5	7.89	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	mm	0.01
E3	8.0	-0.5	0.5	8.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	mm	0.01
E4	8.0	-0.5	0.5	7.91	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	mm	0.01
F1	12.5	-1.0	1.0	12.85	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	mm	0.01
F2	12.5	-1.0	1.0	12.49	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	mm	0.01
F3	12.5	-1.0	1.0	12.41	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	mm	0.01
F4	12.5	-1.0	1.0	12.51	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	mm	0.01
D	8.0	-0.1	0.1	8.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	mm	0.01