



ALIC - 1

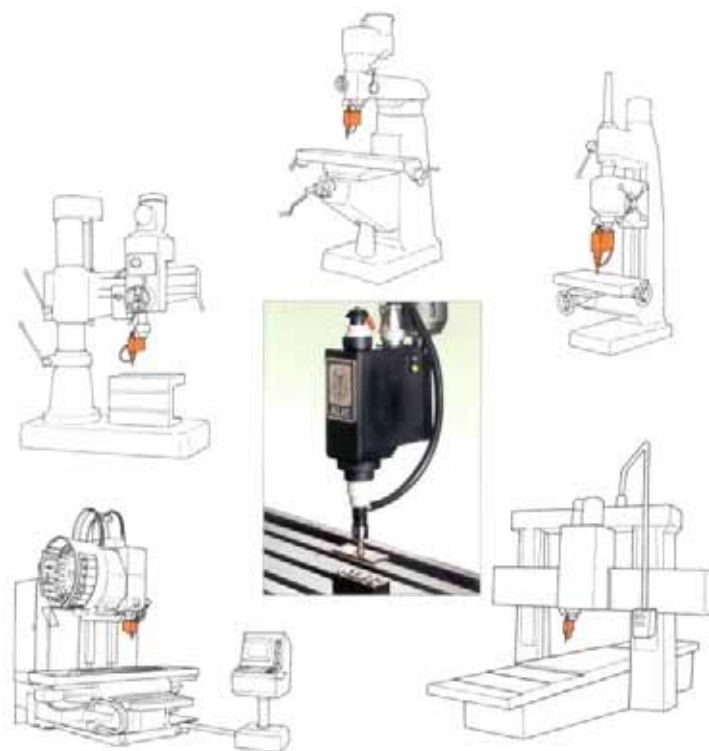
NA ŠPICI V KVALITĚ A SERVISU ELEKTROEROZIVNÍCH STROJŮ



ELEKTROEROZIVNÍ MINI - HLOUBIČKA

ALIC-1

Nejmenší hloubička na trhu vhodná pro výrobu malých forem a nástrojů, pro šperkařskou a bižuterní výrobu. Uplatnění nachází ve vývojových a prototypových dílnách a v opravářských provozech pro odstraňování zalomeného nářadí. Je vhodná i pro výuku v odborných učilištích. Pro svou základní funkci potřebuje upnutí na jiném stroji např. vrtačce, frézce,... Nebo po doplnění vhodným příslušenstvím (křížový stůl) je schopna pracovat samostatně jako "velká dospělá" hloubička.



Příklady instalace elektroerozivní mini-hloubičky ALIC-1

ISO 9001:2001
Certifikováno



PENTA TRADING, spol. s r.o.
Sídlo: Michelská 9/3
CZ - 140 00 Praha 4
www.penta-edm.cz
E-mail: obchod@penta-edm.cz

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze,
v oddíle C, vložka 4727 od 28. října 1991

IČO: 43005136 DIČ: CZ43005136
Bankovní spojení: ČSOB Praha, č. ú.: 475980583/0300

Tel: 241 480 232
Tel: 241 482 433
Fax: 241 482 413
GSM: 602 657 957
Servis: 724 070 070

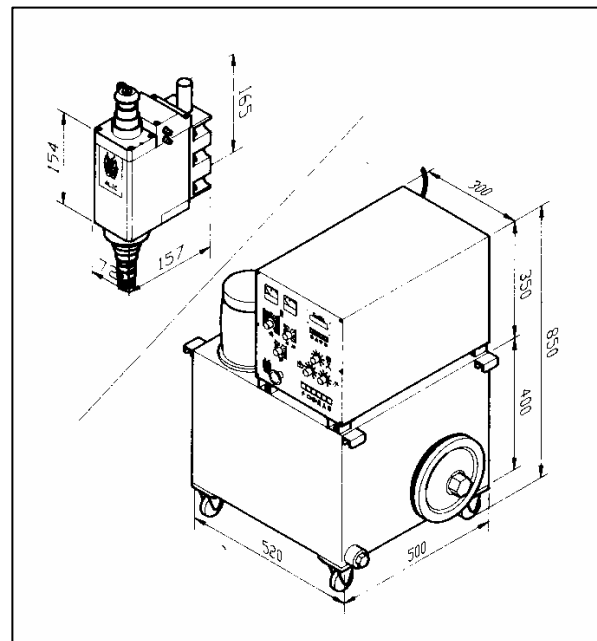
Nejmenší přenosná hloubička

Popis zařízení

- Zařízení v základním provedení může být upnuto do většiny různých konvenčních obráběcích strojů, např. frézek, vrtaček, radiálek atd.. Může proto využít pohybových rozsahů jednotlivých os základních strojů
- V tomto případě je vhodné dokoupit upínací desku s odtokovou hadicí pro dielektrikum (**Alic-1-FRP**)
- Pro upnutí na základní stroj lze použít i speciálního magnetického držáku (**Alic-1-PM**)
- Jako další příslušenství lze dokoupit silný magnetický držák s ručním posuvem v ose Z (**Alic-1-PMB**), kterým se připevní hloubička na rozměrný obrobek do místa, kde je potřeba vyhloubit požadovaný tvar
- Dalším zvláštním příslušenstvím je tříosý křížový stůl (**Alic-1-TAS**) a základní upínací deska. Tímto příslušenstvím se dá ze základní jednotky „udělat“ plnohodnotná klasická hloubička
- Je možné dodat i držák elektrod (**Alic-1-AEH**), kterým lze elektrodu vyrovnat v horizontálním i vertikálním směru



Instalace mini-hloubičky na frézce



Základní rozměry



Příklady použití mini-hloubičky

Technická data

Stroj:

Položka	Jednotky	ALIC-1
Max. vysunutí vřetene	mm	60
Max. hmotnost elektrody	kg	10
Max. pracovní proud	A	15 (na přání 30)
Dielektrikum	l	90

Hloubicí jednotka a příslušenství:



**Hloubicí jednotka
Alic-1**



**Permanentní magnetický držák
Alic-1-PM**



**Tříosý stojan
Alic-1-TAS**



**El. magnetický stojan
Alic-1-PMB**



**Upínací a vyplachovací stůl
Alic-1-FRP**



**Vyrovnávací držák elektrod
Alic-1-AEH**

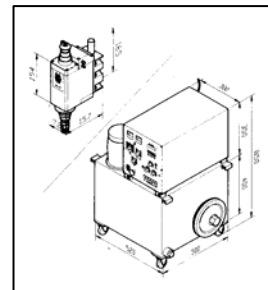
Základního zařízení

Hloubicí jednotka **ALIC-1** s kleštinou ϕ 10 mm

Uvedení do provozu u zákazníka	v ceně stroje
Školení	v ceně stroje
Doprava na místo instalace	v ceně stroje
Základní vybavení	v ceně stroje

Příslušenství na přání

Permanentní magnetický držák (ALIC-1-PM)
Upínací a vyplachovací stůl (ALIC-1-FRP)
El. magnetický stojan (ALIC-1-PMB)
El. magnetický stojan (ALIC-1-PMB – zvětšený posuv 200 mm)
Tříosý stojan (ALIC-1-TAS)
Vyrovňovací držák elektrod (ALIC-1-AEH)
Generátor 30A



Standardní vybavení

- Základní jednotka s kleštinou ϕ 10 mm
- Generátor
- Nádrž na dielektrikum