

Serie

S-26

Startlochbohrmaschine



Ansichtsbeispiel S-26

Als Spezialist im Bereich **Erodierbohren** bietet Heun das **Rund-um-Paket** von der Entwicklung und Perfektionierung, über die Herstellung und Lieferung, bis hin zum Service.

Vorteile auf einem Blick

- einfache Bedienung
- stabile Konstruktion
- robuste Komponenten
- Bohrtiefenprogrammierung mit Rückzugsautomatik
- 100 Technologiespeicherplätze komplett abnehmbarer Spritzschutz
- integriertes Tank- und Filtersystem
- leistungsstarker Generator
- präziser, leichtgängiger Kreuztisch
- Keramik-Kolben-Hochdruckpumpe
- zusätzliche Spülpumpe



Heun Funkenerosion GmbH * Lange Hecke 4
63796 Kahl am Main * Germany

Tel.: +49 6188/910-510 * Fax: +49 6188/910-540
www.heun-gmbh.de * info@heun-gmbh.de



1



2

- 1 Ansichtsbispiel
S-26 Frontansicht
- 2 Elektrodenführung
- 3 Bearbeitungsbeispiel:
gratfreies Bohren selbst
auf schrägen Flächen
mit kleinsten Elektroden

Eigenschaften:

- stabile Guss-Konstruktion
- Kugelumlaufspindel in der X-, Y- und Z-Achse
- Zentralschmierung für Führungen und Spindeln
- verstellbarer Edelstahlauflaufspannrahmen
- servogesteuerte Z-Achse
- große Digitalanzeige
- programmierbare Bohrtiefe & Rückzugsposition
- Schleppzeigerfunktion
- 20 Ltr. Vorratstank für Erodierflüssigkeit
- umfangreiche Technologiedatenbank
- Elektroden bis 400 mm Länge

Sonderlösungen auf Anfrage.
Sprechen Sie uns an!

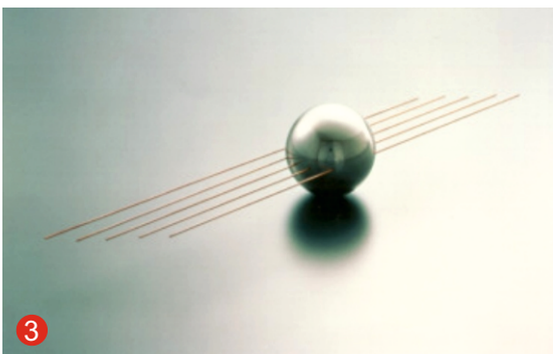
Technische Details

S-26

Maschinenabmessungen BxT:	mm	1200 x 1700
Maschinenhöhe:	mm	2230
Maschinengewicht:	kg	900
max. Werkstückgewicht:	kg	300
max. Werkstückhöhe:	mm	350
Aufspannfläche:	mm	450 x 310
Bearbeitungsraum:	mm	840 x 530
Verfahrwege X/Y/Z	mm	300x250x350
Bohrkopf-Grobverstellung:	mm	150
		motorisch/manuell
Elektrodendurchmesser:	mm	0,1 - 3,0
	mm	optional 6,0

Standardzubehör:

- 1 Set Werkzeuge und Zubehör in Werkzeugbox
- 1 Stk. Maschinenleuchte
- 1 Stk. Wasserfilterelement
- 1 Stk. Zahnkranzbohrfutter mit Schlüssel
- 1 Stk. Keramikführung Ø 1,0 mm
- 20 Stk. Messingelektrode Ø 1,0 mm
- 2 Stk. Gummidichtungen Typ B



3