



▼

## Säulen- und Tisch- bohrmaschinen sowie Gewindeschneider

für prozesssicheres Gewindeschneiden/  
-formen, Nachschneiden & -formen,  
Eindreihen von Gewindebuchsen &  
Schrauben, Drehmomentüberwacher  
und - geregelter Antrieb, kein  
Werkzeugbruch, integrierter Stückzähler.



## Neues Modell Elektrische Variante

hohes Drehmoment in Kombination mit  
niedrigen Energiekosten, wahlweise mit  
Arbeitsradius 1270mm oder 1800mm,  
programmierbare Tiefensteuerung



▼

### Unsere Kontaktdaten:

HDM & InnoWEMA G. Föckler e. K.  
Bahnhofstraße 40  
67310 Hettenleidelheim

Tel.: +49 (0) 6351 45367

E-Mail: [info@hdm-innowema.de](mailto:info@hdm-innowema.de)  
Homepage: [www.hdm-innowema.de](http://www.hdm-innowema.de)



▼

## Bohr- und Gewinde- schneidmaschinen

für alle Ansprüche in Handwerk,  
Industrie und Zulieferunternehmen



▼

## 3RD-Serie - Effizientes, CNC- gesteuertes Bohrzentrum

für Bohr- und Fräsanwendungen.  
Hervorragend geeignet für Rohre,  
Profile und kleinere Teile.

... damit sich blechen lohnt!

**HDM**

WERKZEUGE UND MASCHINEN  
FÜR DIE BLECHFERTIGUNG

**CMA**<sup>®</sup>  
MACHINE TOOLS

**GRD-Serie - Bohrzentrum  
für große Werkstücke**

wie z.B. Träger, Schweiß-  
konstruktionen, Kessel- und  
Apparatebau, Maschinenbau etc.



**Gewindeschneiden**

für sämtliche Größen von M3 bis M60,  
sowie Einbringung von  
Gewindeinsatzbüchsen. Gewinde  
immer rechtwinklig.  
Kein Gewindebohrerbruch.

**CMA**<sup>®</sup>  
MACHINE TOOLS



**CMA**<sup>®</sup>  
MACHINE TOOLS

**BRD-Serie - Horizontale  
CNC-Profilbohranlage**  
zur Bearbeitung von Stahlträgern.  
Schnell, genau und kostengünstig. Für  
Einzelteile sowie Klein- und Großserien.

