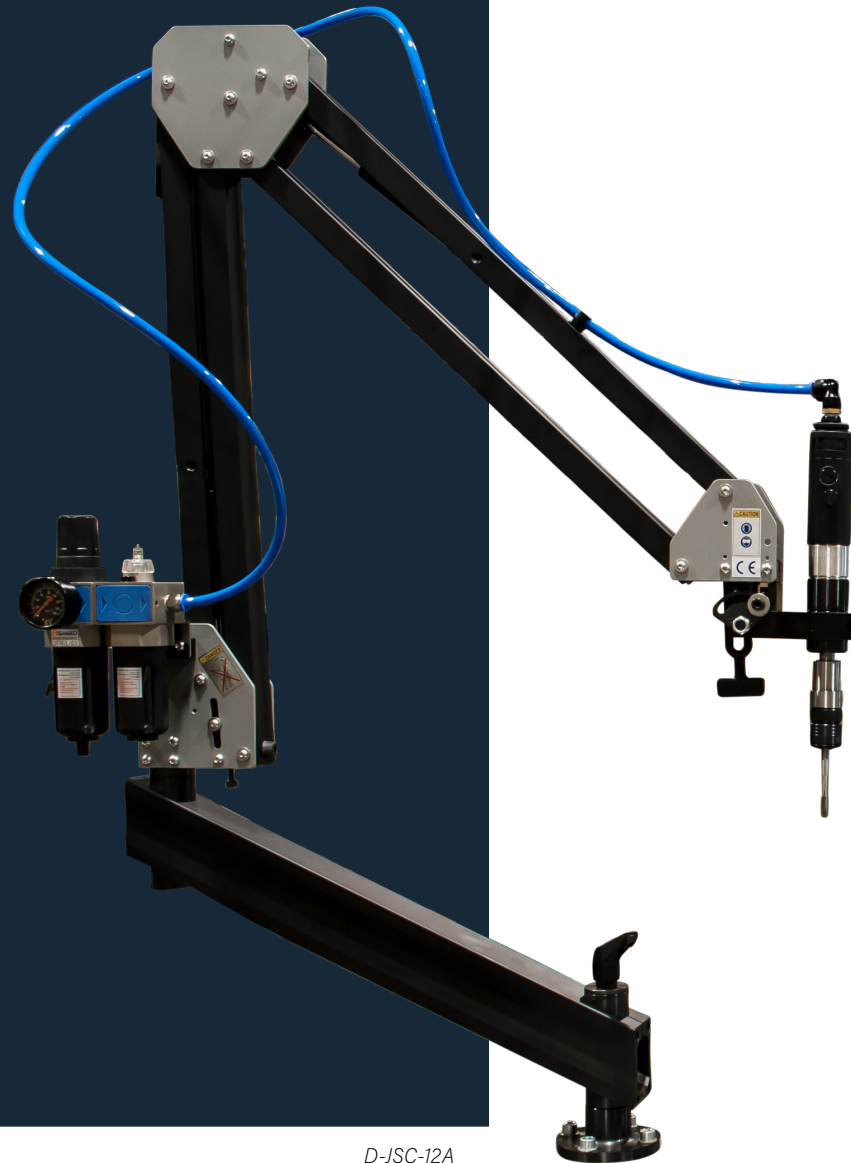


# GEWINDESCHNEIDMASCHINEN

*Pneumatisch mit einstellbarem Winkel*

**D-JS**



D-JS-12A

**UMETA**  
fasi. safe. easy.



# GEWINDESCHNEIDMASCHINEN

*Pneumatisch mit einstellbarem Winkel*

## D-JS

Die pneumatisch angetriebenen D-JS Gewindeschneidmaschine bestehen aus einem Pressluftmotor mit Schnellwechselfutter, einem stabilen und flexiblen Arm und einem Set Schnellwechselfutter mit Rutschkupplung.

Durch den Aufnahmeflansch kann die Gewindeschneidmaschine auf dem Arbeitstisch befestigt werden und ist direkt einsetzbar, was zu verkürzten Umstellzeiten führt und schnelleres Arbeiten ermöglicht.

Sie müssen das Werkstück nicht mehr unter dem Schneidarm positionieren, sondern bringen den Arm ganz einfach zu der gewünschten Gewindebohrung. Dank der niedrigen Investitions- und Wartungskosten und durch effizienteres Arbeiten macht diese Gewindeschneidmaschine sich schnell bezahlt.

Ausführung mit einstellbarem Winkel. Arm kann angewinkelt werden wodurch ebenfalls horizontales Gewindebohren möglich ist.

## MERKMALE

- Anstatt das Werkstück unter dem Arm zu positionieren, bringen Sie ganz einfach den flexiblen Arm zu der gewünschten Gewindebohrung
- Schnelle Umstellzeiten, da die Maschine immer einsatzbereit ist
- Garantiert rechtwinkliges (90°) Gewindebohren
- Niedrige Investitions- und Wartungskosten
- Inklusive einem Set Schnellwechselfutter mit Rutschkupplung und Schlüssel

### OPTIONAL

#### Arbeitstisch

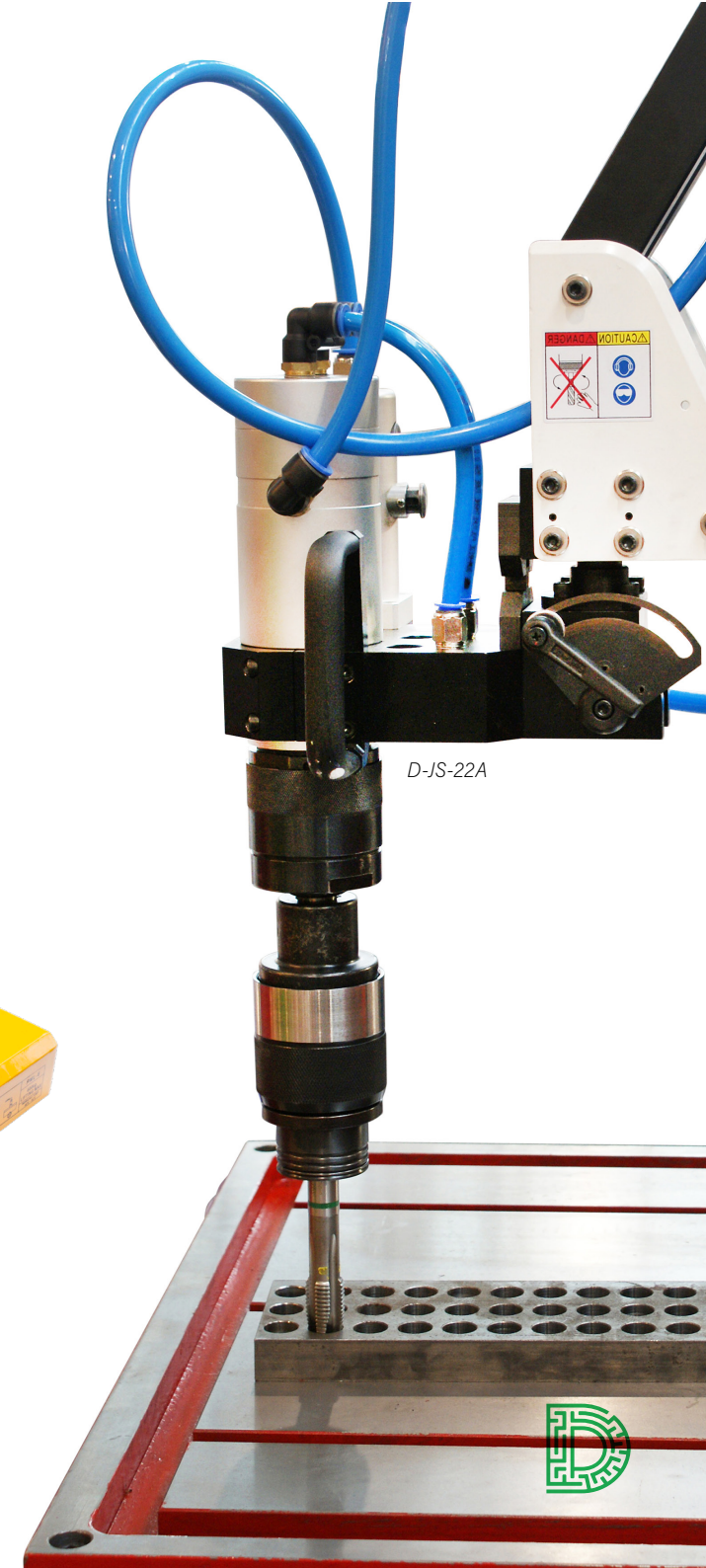
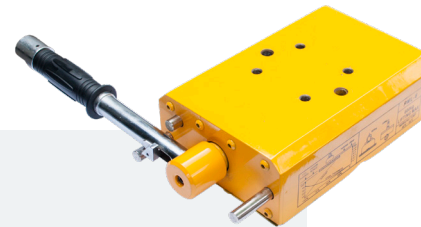
Der Tisch ist die optimale Ergänzung zu Ihrer Gewindeschneidmaschine. Er ist fahrbar auf Rädern, hat eine solide 50mm Tischplatte mit T-Nuten und Gewindelöchern zur einfachen Montage der Gewindeschneidmaschine. Des Weiteren verfügt er über Türen und eine Schublade in der Werkzeug verstaut werden kann.



### OPTIONAL

#### Magnetfuß

Durch den Magnetfuß kann Ihre Gewindeschneidmaschine noch flexibler eingesetzt werden. Auf jedem Arbeitsplatz (aus Stahl) einsetzbar. Deswegen auch sehr geeignet für das Gewindeschneiden von Löchern an großen Werkstücken, wie Platten, Rahmen, Trägern, usw.



D-JS-22A



# GEWINDESCHNEIDMASCHINEN

Pneumatisch mit einstellbarem Winkel

## D-JS

### Technische Daten

Modell	D-JSC-12A	D-JS-16A	D-JS-22A	D-JS-33A
Gewindebohrungen	M3-M12	M5-M16	M6-M22	M10-M33
Drehzahl (1/min)	400	90/250	60/200	35/115
Max. Drehmoment Motor (Nm)	28	48	105	320
Arbeitsbereich (mm)	150-1.900	150-1.900	400-2.000	400-2.000
Luftdruck (bar)	6-8	6-8	6-8	6-8
Schnellwechselfutter (Menge)	7	7	9	10
Gewicht (kg)	13	34	41	69

Änderungen und Irrtümer in den technischen Daten und Angaben vorbehalten.

