

## MULTIFIX Schnellwechsel-Stahlhalter

### Anwendung

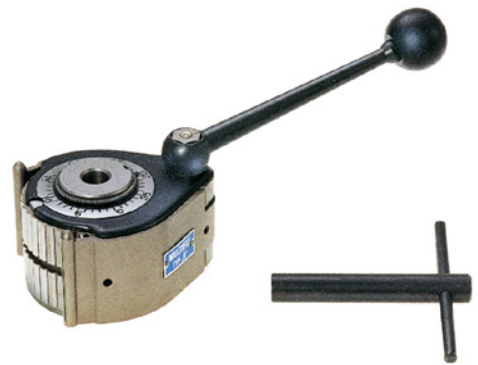
Zum Halten von Wechselhaltern. Die Auswahl eines Multifix Schnellwechsel-Stahlhalter und Wechselhalter richtet sich nach der Antriebsleistung, der Werkzeugschlittenbreite und der Drehmeißelhöhe.

### Ausführung

- Die Bohrung in der Zentrierscheibe muss auf das Maß der Spannschraube vergrößert werden.

### Vorteil

- präzises Fertigen aufgrund hoher Wiederholgenauigkeit (0,01 mm)
- vielfältige Fertigungsmöglichkeiten (40 Werkzeugstellungen möglich)
- Höheneinstellung erfolgt rasch und mühelos durch Einstellschraube
- modularer Aufbau dadurch extrem flexibel



<b>Art.-Nr.</b>	<b>22240 050</b>
<b>Stahlhalterkopfgröße</b>	Aa
<b>Wechselhaltergröße</b>	Aa, D 12
<b>Antriebsleistung Drehbank max.</b>	1,1 kW
<b>Schlittenbreite max.</b>	80 mm
<b>Stahlauflage</b>	6 mm
<b>Bohrung</b>	10 mm
<b>Bohrungsdurchmesser max.</b>	13 mm
<b>Bohrungsdurchmesser normal</b>	13 mm
<b>Höhe</b>	36 mm
<b>Stahlhalterbreite max.</b>	70 mm
<b>Ausladung/Halterbreite max.</b>	30 mm

### EAN-Code

4039247141494