

KONUSRÄNDELWERKZEUG



Maschinentypen:

- Einsetzbar auf allen konventionellen, Zyklus- und CNC-gesteuerten Drehmaschinen.
- Kurvengesteuerte Drehmaschinen.
- Mehrspindeldrehmaschinen.
- Rundtaktmaschinen.

Eigenschaften:

- Bestens geeignet für die Massenproduktion von Rändelkonus-Befestigungen für Front- bzw. Heckwischeranlagen nach DIN72783.

Werkzeug:

- Rändelräder geführt zwischen Hartmetallscheiben.
- Stabiler Hartmetallbolzen als Rändelradaufnahme.
- Erhältlich mit Standard-Zylinderschäften $\varnothing 16\text{mm}$, $\varnothing 20\text{mm}$, $\varnothing 25\text{mm}$ und $\varnothing 25.4\text{mm}$.
- Andere Werkzeugaufnahmen können nach Wunsch hergestellt werden.

MASSE

