



Inventarnummer: 22853

5-Achsen Bearbeitungszenter  
DMG HSC 55 linear  
HEIDENHAIN ITNC 530  
2008



### Technische Daten

|                                       |              |
|---------------------------------------|--------------|
| Anzahl Achsen total                   | 5            |
| Längsweg (X-Achse)                    | 450 mm       |
| Querweg (Y-Achse)                     | 650 mm       |
| Vertikalweg (Z-Achse)                 | 460 mm       |
| Schwenkwinkel (A-Achse)               | -10 / +110 ° |
| Werkzeugmagazin Anzahl Werkzeugplätze | 60           |
| Werkzeugdurchmesser max.              | 80 mm        |
| Maximale Werkzeuglänge                | 250 mm       |
| Werkzeuggewicht max.                  | 6 kg         |
| Werkzeugaufnahme: HSK                 | 63           |
| Spindeldrehzahl:                      |              |
| Stufenlos                             |              |
| von                                   | 2 U/min      |
| bis                                   | 28000 U/min  |
| Anschluss 50 Hz 3x                    | 400 Volt     |
| Spindelleistung                       | 38 / 28 kW   |
| Gesamtleistungsbedarf                 | 70 kVA       |
| Maschinengewicht ca.                  | 9500 kg      |
| Abmessungen Maschine:                 |              |
| Länge                                 | 3210 mm      |
| Breite                                | 2930 mm      |

Höhe

2900 mm



























