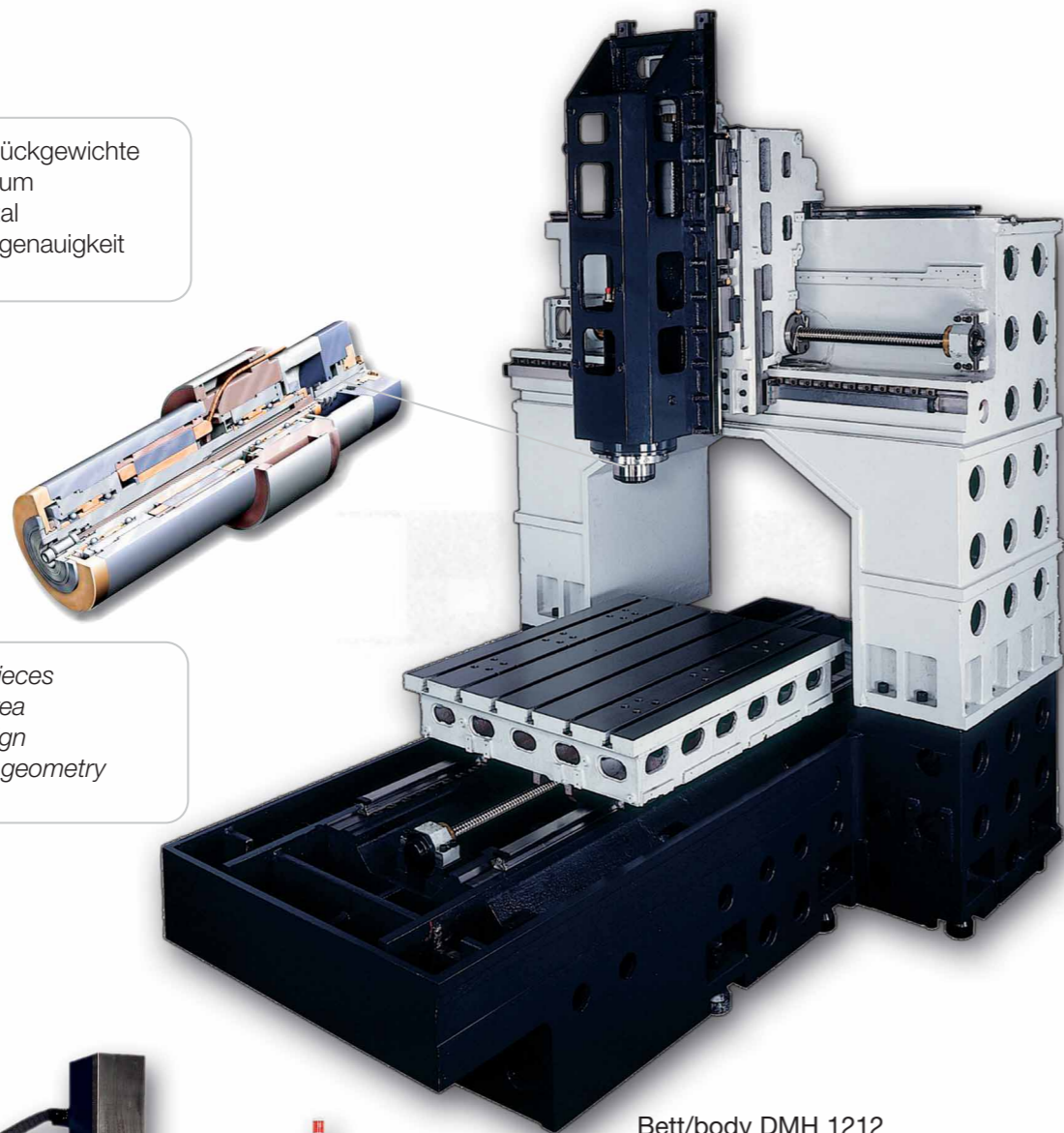


# SPINNER DMH

## Hochgenauigkeits-Bearbeitungszentren in Portalbauweise High-precision bridge-type machining centers

- ◆ Für hohe Werkstückgewichte
- ◆ Großer Arbeitsraum
- ◆ Steifes Gussportal
- ◆ Hohe Geometrie-Genauigkeit
- ◆ Hohe Dynamik

- ◆ For heavy workpieces
- ◆ Large working area
- ◆ Rigid gantry design
- ◆ Perfect machine geometry
- ◆ High dynamic



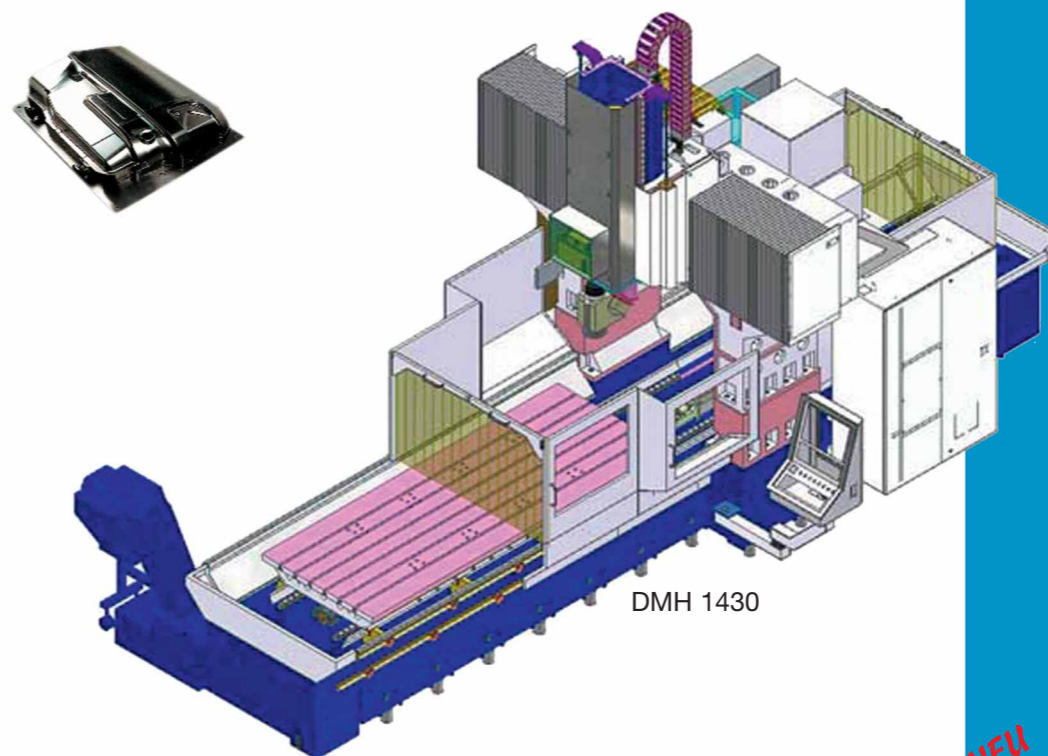
Bett/body DMH 1212



- ◆ Von Kleinteilen im HSC-Formenbau auf DMH07xx bis Großteilbearbeitung auf DMH12xx
- ◆ Großmaschinen auch mit 5-Seiten-Universalkopf
- ◆ Kundenspezifische Lösungen möglich

- ◆ For small HSC-applications on DMH07xx up to very large workpieces on DMH12xx
- ◆ Big machines available with 5-face milling-head
- ◆ Customer made solutions are available

- ◆ In-Line Spindel bis 15.000 Upm/SK 40
- ◆ Motorspindeln bis 20.000 Upm/HSK 63 30.000 Upm/HSK 40
- ◆ In-line spindle up to 15.000 rpm/SK 40
- ◆ Built-in motorspindle up to 20.000 rpm/HSK 63 30.000 rpm/HSK 40



DMH 1430

## Präzision Precision

Ideal für den Formenbau  
oder Großteile

Master in moulds  
or big workpieces



NEU  
NEW

		DMH 0706	DMH 0708	DMH 1208	DMH 1212	DMH 1216	DMH 1220	DMH 1230	DMH 1430			
Allgemein	Verfahrweg X	mm	560	860	800	1200	1600	2200	3200	3200	mm	Stroke X
	Verfahrweg Y	mm	600	600	1000	1000	1000	1000	1000	1600	mm	Stroke Y
	Verfahrweg Z	mm	380	380	700	700	700	700	700	700	mm	Stroke Z
	Eitgang XYZ	m/min	30	30	36/36/30	36/36/30	30/30/24	24/24/20	24/24/20	24/24/20	m/min	Rapid speed XYZ
Sonsstiges/Spindel	Tischgröße	mm	600x520	900x520	900x1000	1200x1000	1600x1000	2200x1000	3200x1000	3200x1200	mm	Table size
	Max. Werkstückgewicht	kg	600	800	2000	2500	3000	4000	5000	5000	kg	Table load max.
Sonsstiges/Spindel	Max. Drehzahl	Upm	30.000 – HSK 40		12000/15000 – SK 40 oder/or 20000 – HSK 63					3500	rpm	Max. speed
	Leistung	kW	13		7,5/11 oder/or 35					17/22,5	kW	Power
Sonsstiges/Spindel	Anzahl Werkzeuge		20		20 (Optional 40)					60		Number of tools
	Masse	kg	5000	5500	12000	14800	16000	18000	2000	34000	kg	Weight
	Abmessungen (LxBxH)	m	2,3x1,95x2,5	2,75x1,95x2,5	3,4x2,55x3,0	3,8x2,55x3,0	4,6x2,55x3,0	5,8x2,55x3,0	7,5x2,55x3,0	8,5x4x4,65	m	Dimensions (LxWxH)