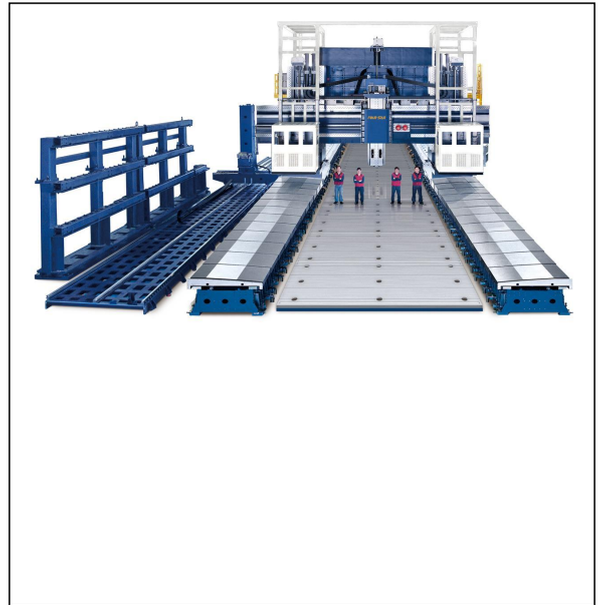


MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Portalfräsmaschine verfahrbar
Fabrikat	: KRAFT
Typ	: SD(W)-36 SD(W)-42 SD(W)-48 SD(
Baujahr	: Fabrikneu
Steuerungsart	: Siemens/Fanuc/Heidenhain
Steuerung	: Siemens/Fanuc/Heidenhain
Lagerort	: Taiwan
Herkunftsland	: Taiwan
Lieferzeit	: ca. 5-6 Monate
Frachtbasis	: FOB Auslieferungslager
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

x-Weg	6000/8000/10000/12000/140 mm
y-Weg	3600 4200 4800 5400 mm
z-Weg	SD: 1100 mm (1400/1500) S mm
Abstand zwischen Ständern	3650 4250 4850 5450 mm
w-Achse	1500/2000 mm für SD(W)
Tischbreite	2800 3400 4000 4600 mm
Tischlänge	= X-Weg
Abstand Spindelnase und Tisch	SD: 1080mm ~2180mm (1020m
Spindelkonus	SK 50/BT 50
Drehzahl	6000 U/min (mehr auf Anfr
Spindelmotor	22/26 kW (mehr auf Anfrag
Vorschubgeschwindigkeit	X/Y/Z/W: 10/10/10/1 m/min
Maschinenlänge	13,5m~43,5 m
Maschinenbreite	7,7 8,1 8,5 8,9 m
Maschinengewicht ca.	60t+3t/m 65t+3,3t/m 70t+3
Zubehör:	
Werkzeugwechsler	32-fach

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Fabrikneue CNC Portalfräsmaschine mit verfahrbarem Portal mit Siemens/Fanuc/Heidenhain Steuerungen und umfangreichen Zubehör wie diversen Fräsköpfen, Glassmassstäben, Werkzeugwechslern sowie verfahrbarer Quertraverse für noch mehr Produktivität lieferbar.

Die X-Verfahrwege sind variabel und können in Schritten von 1m hinzugefügt werden!

Gewährleistung: 12 Monate und 24 Monate auf die Steuerung

Portalfräsmaschine verfahrbar

KRAFT

SD(W)-36|SD(W)-42|SD(W)-48|SD(

Lagernummer :4019-98120

Individuelle Maschinenkonfiguration nach Kundenwunsch möglich.

Profitieren Sie auch von den günstigen Leasing- und Mietkaufkonditionen. Fragen Sie uns danach.

Abb. zeigt Maschine mit W-Achse und Sonderoptionen.

Weitere Informationen zur Maschine, Standardzubehör und Sonderzubehör entnehmen Sie bitte der Anlage.

VIDEO-LINKS



WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Portalfraesmaschine_verfahrbar/KRAFT/SD%28W%29-36_SD%28W%29-42_SD%28W%29-48_SD%28W%29-48

Portalfräsmaschine verfahrbar

KRAFT

SD(W)-36|SD(W)-42|SD(W)-48|SD(

Lagernummer :4019-98120

MASCHINEN-BILDER

