

KUNARK HITECH MACHINING & SALES PVT.LTD.



Kunark House, 269, Kunark Marg, Kaman Bhiwandi Road, Kaman,

Vasai Road (East), Dist: Thane -401208, Maharashtra, India.

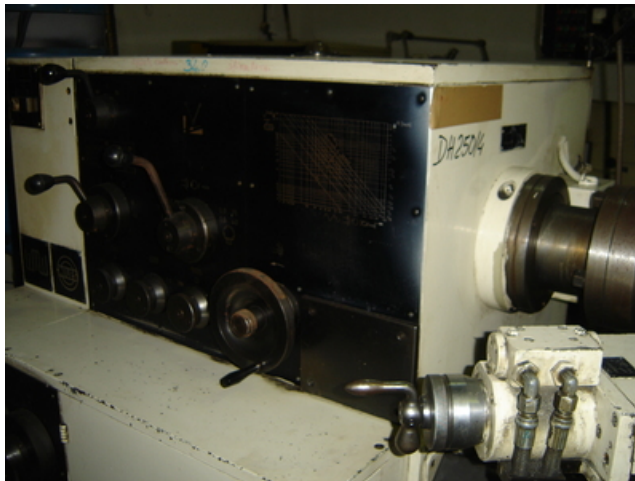
Mobile&Whatsapp: +91 9867973046, Mobile 2:- +91 7977043901

Goggle Map:- <https://maps.google.com/maps?q=19.372000+72.902095>

Email: info@jkgears.com, dalbirbright@gmail.com website: www.jkgears.com



VCS Werke, Industriestraße 1, D-85344, Tettau Kundenbetrieb Großmaschinenbau „J. Wa.“ Karl-Wars-Daß	
Maschinen-Kurzzeichen und Baugröße	DHGM/4
Fabrikations-Nr./Bauteil	11.31
Gesamtmasse	5,7 t
Stromzufuhrplan	WA. LP-0001 50
Bauschaltplan	WA. LP-0100 09
Stromart	3~/N
Frequenz	50 Hz
Betriebsspannung	380 V
Steuerungsspannung	230~/50/50/24 V
Anschlußwerte	30 A
Nennstrom der Maschine	60 A
Nennstrom der Schutz- Leitung	60 A






173 Werkzeugmaschinenkatalog
 „J. Binder“ Serie
 Industriell Stahl-Maschinen
 „J. Wa“
 Carl-Walz-Druck

Maschinen-Kurzzeichen und Baugröße	DA2504
Fabrikations-Nr./Bauteil	11.31
Gesamtbreite	3,1
Stromlaufplan	WA. U-8001 5a
Bauschaltplan	WA. U-8100 10a
Stromart	3~/N
Frequenz	50 110
Betriebsspannung	380 V
Steuerungsspannung	220~/110~/24 V
Anschlußwerte	3 V
Nennstrom der Maschine	10 A
Nennstrom der 2-Pol-Sicherung	10 A



Video :-

Please click here for video no. 01	
Please click here for video no. 02	
Please click here for video no. 03	

Machine Id :- 360	Serial No :-
Category :- Gear Related Machines	Model :- 250/4 With Grinding Attachment
Country :- Germany	Make :- WMW
Type of Machine :- Hob Relieving Lathe Heavily Equipped	Year :- 1995
Weight :- 0.0	Dimensions :-
Power :-	Location :- Mumbai Warehouse,India

Specification :-

Turning diameter over bed	300 mm
Turning diameter over slide	250 mm
Turning length	630 mm
Centre distance	1000 mm
Taper bore	MK 5
Turning speed range	1 - 400 U/min
Longitudinal feeds:	0,0063 - 10 mm/U

Return movement speed 5 - 700 U/min
Electrics - voltage/frequency 380 / 50 V/Hz
Power capacity 16 kW