

Lausitz Energie Kraftwerke AG Kraftwerk Schwarze Pumpe	Vorgangsnummer: Aktionszeitraum:	V18_070 24.10. - 09.12.2018
Verkauf von Radialbohrmaschine	Technischer Ansprechpartner: Remo Fulde Tel.: +49 356435 3151	Adresse Standort: Lausitz Energie Kraftwerke AG Kraftwerk Schwarze Pumpe An der alten Ziegelei 03130 Spremberg
Die Maschine ist nicht mehr bzw. nur teilweise funktionstüchtig. Der Schraubstock und der Winkeltisch werden nicht mit abgegeben.	Angebote an/kommerzielle Rückfragen: Ronny Theil E-Mail: value-sale@leag.de Tel.: +49 35646 92965 Mobil: +49 1525 4856050 Fax: +49 35646 19 92965	Adresse Standort: Lausitz Energie Bergbau AG Betrieb Veredlung An der Heide/AMZ 03130 Spremberg

Zur Besichtigung bitte um Terminvereinbarung mit dem technischen Ansprechpartner!



1.3. Technische Daten

Arbeitsbereich	metrische Maßangabe		Maßangabe in Zollausführung	
Bohren ins Volle: HSS-Bohrer Größter Bohrdurchmesser in St 60-2 Größter Bohrdurchmesser in 66L-20	50	mm	2	in
	63	mm	2 1/2	in
Gewindeschneiden: metrisches Gewinde in St 60-2 metrisches Gewinde in 66L-20	36	mm	1 1/2	in
	45	mm	2	in
Ausladung der Bohrspindel	300, ..., 1250	mm	11 13/16, ..., 49	in
Entfernung von Bohrspindel - Grundplatte	200, ..., 1300	mm	11, ..., 54 1/4	in
Schwenkhalbmesser der Bohrspindel	450, ..., 1400	mm	17 3/4, ..., 55	in
Schwenkbereich des Auslegers	330	Grad	330	Grad
Aufspannfläche der Grundplatte (Länge x Breite)	1450 x 920	mm	57 x 36 1/4	in
T-Nuten:				
Anzahl	3		3	
Breite / Abstand	22 / 250	mm	0,866 / 9 27/32	in
Bohrspindel:				
Werkzeugkegel A DIN 228	MK 5	Morse	MK 5	Morse
Größter Hub	355	mm	14	in
Antriebsmotor:				
Frequenz	50	Hz	60 (Sonderausführung) Hz	
Leistung des Bohrmotors, polumschaltbar	2,2 (3HP) / 3,7 (5,1HP)	kW	2,6 (3,6HP) / 4,4 (6HP)	kW
Nenn Drehzahl des Bohrmotors	750 / 1500	U/min	900 / 1800	U/min
Drehzahlen der Bohrspindel:				
Stufenzahl / Stufensprung	3 / stufenlos		3 / stufenlos	
Drehzahlstufe 1 (Normalausführung)	30-110 / 60-220	U/min	35-130 / 70-260	U/min
Drehzahlstufe 2 (Normalausführung)	250-800 / 400-1700	U/min	300-1060 / 500-2040	U/min
Drehzahlstufe 3 (Normalausführung)	110-440 / 220-850	U/min	130-530 / 260-1020	U/min
Drehzahlstufe 1 (Sonderausführung)	20-70 / 70-150	U/min	25-85 / 85-180	U/min
Drehzahlstufe 2 (Sonderausführung)	150-290 / 250-500	U/min	180-350 / 300-700	U/min
Drehzahlstufe 3 (Sonderausführung)	300-600 / 600-1200	U/min	360-720 / 720-1440	U/min
Vorschübe: Reihe R5				
Stufenzahl / Stufensprung	6 / 1,6		6 / 1,6	
Vorschubbereich (Normalausführung)	0,125, ..., 1,25	mm/U	0,005, ..., 0,05	in/U
Vorschubbereich (Sonderausführung)	0,063, ..., 0,63	mm/U	0,0025, ..., 0,025	in/U
Vorschubbereich (Sonderausführung)	0,02, ..., 0,2	mm/U	0,0008, ..., 0,008	in/U
Gesamtleistung (Nennwert)	5 (6,8 HP)	kW	6 (8,2 HP)	kW

