



Profilrundbiegemaschine - elektrische

- ◆ XZL 60-2 U
- ◆ XZL 60-3 U

Bemerkung:

Die Maschine dient zum Rundbiegen von verschiedenen Materialien in Form von Kreisen, Bögen, und Spiralen. Maschinenkörper hat eine Schweißkonstruktion. Unterrollen sind mit einem Motor angetrieben (XZL 60 U) oder alle drei Rollen sind mit einem Motor angetrieben (XZL 60-3 U). Unterrollen sind festgelegt. Oberrolle ist hadnumstellbar mit der Handhydraulic.

Normalzubehör:
Grundrollensatz

Sonderzubehör:
Rollensatz nach Wunsch der Kunden

ES Erklärung (CE).



Technische Spezifikation:

Type XZL		60-2 U	60-3 U
Wellendurchmesser	mm	60	60
Hub der Oberwelle	mm	130	130
Drehzahl der Unterwellen	U/min	11,2	11,2
Anzahl der angetriebenen Walzen	St	2	3
Leistungsaufnahme	kW	2,2	2,2
Spannung und Netzfrequenz	V/Hz	400/50	400/50
Hydraulische Leistung	t	16	16
Abmessungen: Länge, Breite, Höhe	mm	1000, 1030, 1600	1000, 1030, 1600
Gewicht	kg	590	630



JESAN KOVO s. r. o.

Werkzeugmaschinenbau

Profile:

Profil Profile – section Profilen	XZL 60, XZL 60-3				
	Max. rozměr Max. size Max. Masse	Rozměr „ Size Masse	D	D "	Provedení Notes Anmerkungen
1	40 × 10 80 × 15	1 1/2 × 3/8 3 1/4 × 5/8	300 600	12 24	○
2	50 × 10 120 × 25	2 × 3/8 5 × 1	300 400	12 16	○
3	20 45	3/4 1 3/4	250 600	10 24	○
4	20 45	3/4 1 3/4	250 600	10 24	*
5	40 × 40 × 5 70 × 70 × 7	1 1/2 × 1 1/2 × 1/8 2 3/4 × 2 3/4 × 1/4	400 800	16 32	*
6	40 × 40 × 5 70 × 70 × 7	1 1/2 × 1 1/2 × 1/8 2 3/4 × 2 3/4 × 1/4	600 1000	24 40	*
7	40 × 40 × 5 80 × 80 × 9	1 1/2 × 1 1/2 × 1/8 3 1/8 × 3 1/8 × 3/8	350 800	14 32	○
8	40 × 40 × 5 80 × 80 × 9	1 1/2 × 1 1/2 × 1/8 3 1/8 × 3 1/8 × 3/8	350 1000	14 40	○
9	60 × 30 × 6 120 × 55 × 7	2 1/2 × 1 1/4 × 1/4 5 × 2 1/4 × 1/4	350 600	10 12	○
10	60 × 30 × 6 120 × 55 × 7	2 1/2 × 1 1/4 × 1/4 5 × 2 1/4 × 1/4	500 1000	20 40	○
11	50 × 25 × 5 80 × 45 × 6	2 × 1 × 1/4 3 1/4 × 1 1/4 × 1/4	1000 1400	40 56	○
12	20 50	1/4 2	300 600	12 24	*
13	1" GAS 3" GAS 100 × 2	1 1/4 3 1/2 4 × 1/16	400 1500 1800	16 60 70	*
14	40 × 20 × 3 80 × 40 × 3	1 1/2 × 1 3/4 × 1/8 3 1/4 × 1 1/2 × 1/8	1000 1400	40 56	○ *
15	40 × 40 × 3 70 × 70 × 3	1 1/2 × 1 1/2 × 1/8 2 1/4 × 2 3/4 × 1/4	1000 1400	40 56	○ *
16	40 × 15 × 3 120 × 40 × 3	2 1/2 × 5/8 × 1/8 5 × 1 1/2 × 1/8	500 1600	20 64	*
17	38 50	1 1/2 2	600 800	24 32	*

○ ... Standardwalzen D ... Min. radius
* ... Spezialwalzen D" ... Min. radius