

ZB 60 típusú motoros ívhajlító gép család



Általános gépkivitel és műszaki adatok:

- a szálanyag a vezetőtárcsák között a hajtótárcsákon fekszik fel;
- recézett hajtótárcsák;
- edzett és köszörült tengelyek acélból készültek;
- nyomaték és hajtásátvitel fogaskerekeken keresztül;
- oldalsó vezetőhengerek a szálanyag síkba-vezetéséhez és gyűrűbe hajlításához;
- munkahelyzet: függőleges és vízszintes;
- tengelyenként 2 db vezetőtárcsa és 4 db alátétárcsa;
- 1 kpl. gépkönyv magyar nyelven, gyártóműi tanúsítvány.



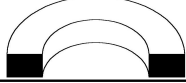







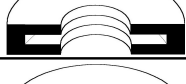







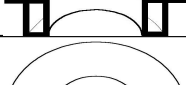
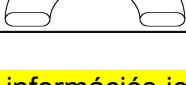
Általános műszaki adatok:

- | | |
|---|-------------------|
| - tengelyátmérő | 30 mm |
| - hajlítótárcsák átmérője köranyagokhoz | 132 mm |
| - elektromos motor teljesítménye | 750 Watt |
| - hálózati energia | 380 V, 50 Hz, 3 f |
| - a gép mérete állvány nélkül | 600x500x600 mm |
| - a gép súlya állvány nélkül | 140 kg |

Korláthajlító egység

- a gépre külön felszerelhető, jobbos és balos emelkedésű korlátok íveléséhez



	PROFIL	MÉRET	Min. Ø	GÖRGŐK
1		20 x 6 50 x 10	200 400	SPEZIAL STANDARD
2		30 x 6 80 x 15	200 350	SPEZIAL STANDARD
3		10 30	100 600	SPEZIAL STANDARD
4		30	350	SPEZIAL
5		40 x 40 x 5	400	SPEZIAL
6		40 x 40 x 5	600	SPEZIAL
7		20 x 20 x 3 50 x 50 x 8	250 400	STANDARD
8		20 x 20 x 3 50 x 50 x 6	250 500	STANDARD
9		50 x 50 x 6	600	STANDARD
10		50 x 25 x 5	300	STANDARD vagy SPEZIAL
11		50 x 25 x 5	400	STANDARD vagy SPEZIAL
12		50 x 25 x 5	800	STANDARD vagy SPEZIAL
13		30	600	SPEZIAL
14		30 x 1,5 60 x 1,5	600 1000	SPEZIAL
15		½" Gas 1 ½" Gas (48,3 mm)	200 400	SPEZIAL
16		40 x 40 x 2,9	1000	STANDARD vagy SPEZIAL
17		50 x 30 x 3,2	1000	STANDARD vagy SPEZIAL
18		60 x 30 x 3	1000	SPEZIAL
19		38	800	SPEZIAL
20		60 x 25 x 2	900	SPEZIAL

Az adatok csak információs jellegűek és normál anyagminőségekre ($\delta=400\text{N/mm}^2$) vonatkoznak!