

Sirio 370 AF-E

Hel – och halvautomatisk elektronisk vertikal klingkap byggd enligt gällande Europeiska normer, utrustad med kylvätskesystem.

Rekommenderad för kapning i höghållfasta stålmaterial, såväl solida som profiler.

Elektropneumatisk styrning med hydraulisk matning av huvudets matning. Som tillbehör finns steglös hastighet ESC-utförande som ökar maskinens användbarhet till allt från rostfria material till lättmetall, mässing och koppar. Maskinen gerkapar från 45° höger till 60° vänster och nedmatas på en gejdstyrning. Slutväxel arbetar i oljebad med stort bronsjul (dia. 140 mm), växellådan består av tandremsdrift.

Arbetscykel: Efter att ha programmerat önskad längd och antal startas maskinen.

Maskinen renkapar först, matar sedan fram materialet och kapar till inställd längd och antal.

Observera att maskinen endast är avsedd för klinga med 40 mm håll.









Mer information på nästa sida.






Maskinen på bilden är extrautrustad.

Standardutrustad med

- Elektriska installationer enl. EU-normer, nödstop, lågvolt (24V), låsbar huvudströmbrytare och underspannings skydd.
- Säkerhetssystem där motorn kan reverseras för frikoppling av fastkörd klinga.
- Elektronisk kontroll. All manövrering av maskinen (inkl. såghuvudets rörelser, snabbmatning, arbetsstart, arbetslut) programmeras på kontrollpanelen, som är monterad på en svängbar arm. (Bild 2)
- Display för övervakning av klingans livslängd, hastighet, antal kapningar, kapningscykler, motoreffekt samt Autodiagnostic vid fel.
- Matningsanordning med slaglängd upp till 520 mm. Minsta kaplängd 4 mm. Ändbit 170 mm. Detaljräknare (1-9999) och matningsrepetition (1-29). (Bild 5)
- Manuell positionering möjlig med digital avläsning. Justerbart skruvstycke som är flyttbart längs arbetsbordet. (Bild 1)
- Matarskruvstycken monterade på flytande platta som rör sig med kulbussningar på härdade och slipade axlar.
- Förberedd för fotpedal.
- Stativ med utdragbar spånpanna, kylvätskeutrustning och spolpistol.
- Klingborste för rensning av klinga (Bild 4)
- Justerbart skruvstycke som är flyttbart längs arbetsbordet
- Antivibrationsarm för gradfri kapning
- Vertikalskruvstycke och stödrulle för kapning av material sida vid sida.
- Luftövervakningsenhet med smörjfunktion.
- Nödvändiga serviceverktyg och manualer.

Tekniska Data

					
0°	120	100	180X100	3~	1 0 2
45°	120	100	130X100	3~	1
60°	110	90	90X100		
45°	105	100	130X100		

				
1.5/2.2	15/30	D 370	710	B: 1900 L: 1450 H: 2100 h: 925
3	15÷70	d 40		

Rätten till ändringar i pris och tekniska data förbehålles.

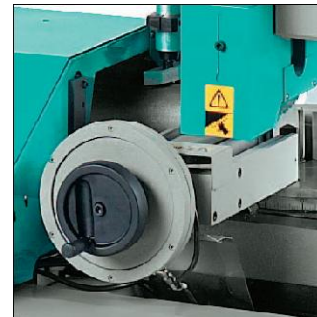


Bild 1



Bild 2



Bild 4

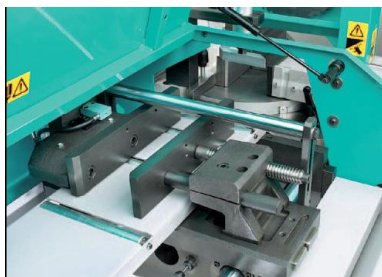


Bild 5



Bild 3, Tillbehör
Par av v-backar
för buntkapning