

CIOCANE ELECTROMAGNETICE CZE

302

MASINILE "FRAP"



Aceasta mașină permite diverse sarcini cum ar fi : marcajul, poansonare, sertizare, asamblare, formare, matrișare la cald sau cu soc in serie, fasonare, îndreptare prin ciocănire. Cadența ridicata, uniformitatea operațiilor
Facilitate de reglaj al socului.

CARACTERISTICI

- Puterea : 80 tone
- Trifazat : 220/380 volts
Ghidajul longitudinal in 2 buci de bronz
- Consum redus de energie
- Energia si puterea de lovire
electromagnetica gestionata prin automate
- Ghidajul longitudinal in 2 buci de bronz
- Comanda de securitate
bi - manuala, lovitura cu lovitura sau cadențat

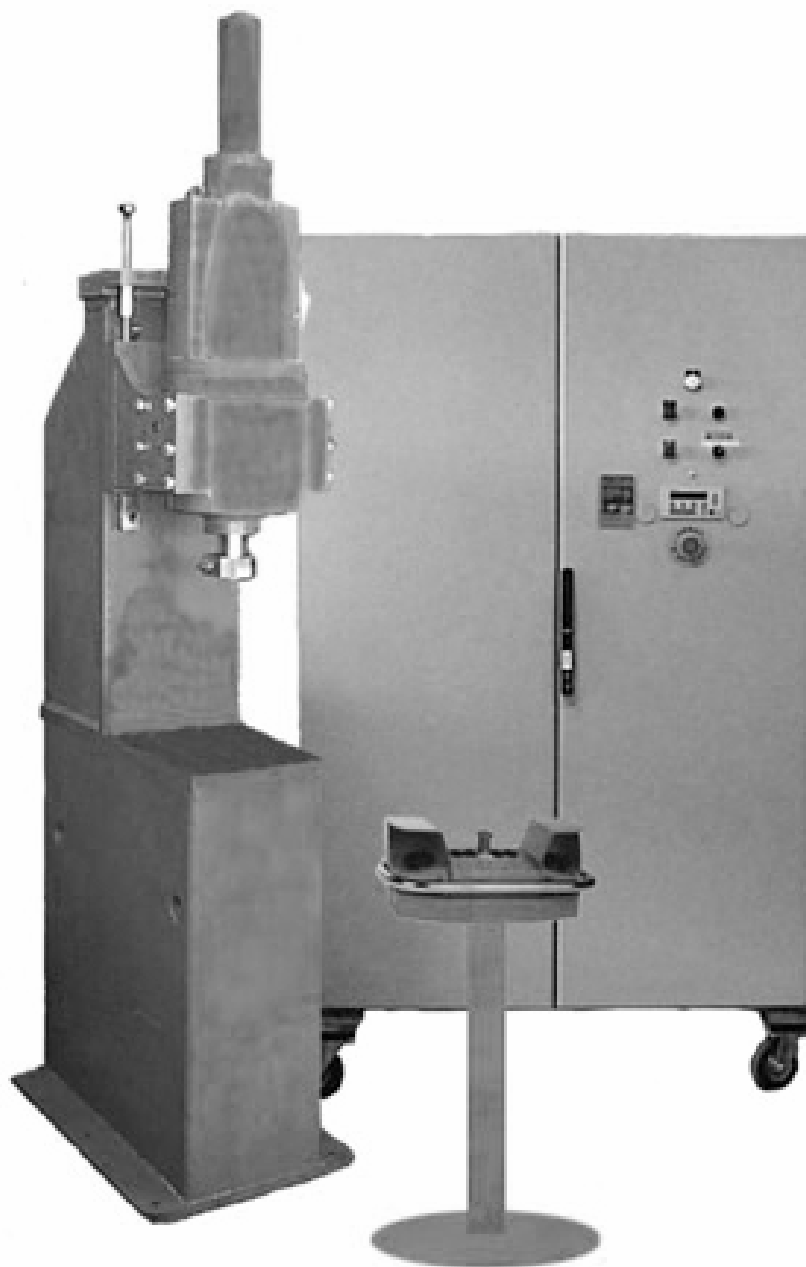
La cerere: Comanda prin simplu contact pentru integrare

- Pentru aplicații speciale va putem furniza :
 - capul de lovire singur cu cutia de comanda
 - capul de lovire montat pe coloana cu cutia de comanda (vezi foto alăturat)

Manual de utilizare si de întreținere agreat CE

Vedeți caracteristicile tehnice pe verso

- Consultați-ne pentru alte puteri





Mașini FRAP CZE pe coloana si pe masa		CZE 80 80 kgm
Capacitate de lovire reglabila in kgm		2 à 80
Cadența maxima in lovituri/ secunda		1
Consum in W/ora la cadența maxima		2000
Cursa de culisa		140 mm
Reglajul capului in inaltime.....		200 mm
Trecerea maxima pe sub port - scula in capăt de cursa		190 mm
Diametrul interior al port - sculei		35 mm
Profunzimea alezajului		70 mm
Greutatea maxima a sculei		6 kg
Distanța utila intre axul culisei si coloana.....		240 mm
Gabaritul mașinii :		
Latime		400 mm
Lungime		750 mm
Inaltimea maxima		2350 mm
Greutatea in jur de.....		
Gabaritul mesei de lucru :		1200 kg
Latime		380 mm
Lungime		300 mm
Gabaritul cutiei :		
Inaltime		2000 mm
Adancime		440 mm
Latime		1300 mm
Greutate.....		300 kg