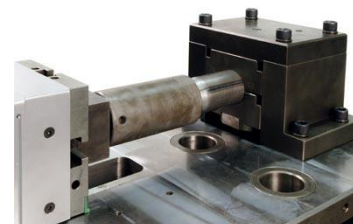


Era Press EP 25 H2

PRESĂ de INDOIRE si MARIRE / REDUCERE DIAMETRU CAPETE DE ȚEAVĂ



Presă orizontală inovativă, unică sub aspect tehnic, programabilă electronic. Ideală pentru operații de îndoire, ștanțare și deformare de materiale diverse (oțel, inox, cupru, alamă, etc.). Modelul **H1** permite prelucrarea de profile plate, table, bare rotunde și alte materiale. Suplimentar posibilităților oferite de acest model, modelul **H2** permite numeroase prelucrări ale capătului de țevă cum ar fi șlefuirea, bordurarea, mărirea sau micșorarea diametrului.

Modelul **H2** se utilizează printre altele și pentru construcția de sere, țevi de eșapament pentru camioane, diverse utilizări hidraulice, formarea de flanșe la 37° și alte prelucrări de bordurare.

Model mașină		EP25H1	EP25H2	EP45H1	EP45H2
Cursa cilindru hidraulic (t)		25	25	45	45
Cursa maximă de lucru (mm)		170	170	250	250
Numărul de cilindri hidraulici		1	2	2	2
Motor trifazat / 2 turații <i>Viteză dublă de lucru realizată hidraulic</i>		2,7/3,5	2,7/3,5	4	4
Viteză de lucru (mm/sec.)		14/28	14/28	14/28	14/28
Capacitatea maximă de indoire / adâncime "V" (Oțel, 370 N/mm ²) (mm /Zoll)		130x15/100 200x15/130 5,1"x5/8"/4" 4"x5/8"/5,1"	130x15/100 200x15/130 5,1"x 5/8"/4" 4"x5/8"/5,1"	160x20/120 200x20/140 6,3"x3/4"/4,7" 7,8"x3/4"/5,5"	160x20/120 200x20/140 6,3"x3/4"/4,7" 7,8"x3/4"/5,5"
Lărgiri, reduceri sau laminări de țevă (Oțel, 370N/mm ²) (mm /Zoll)		–	Ø90 x 3 (3,5" x 0,118")	–	Ø90 x 3 (3,5" x 0,118")
Dimensiuni batiu (mm)		1040x750x1220	1040x750x1220	1040x750x1220	1040x750x1220
Greutate mașină (numai batiul) (Kg)		700	750	800	850
Accesorii disponibile pentru executarea de flanșe plate sau conice și alte prelucrări la capete de țevă		•	•	•	•
Accesorii disponibile pentru îndoiri, ștanțări și deformări de bare, pentru îndoirea de țevi și pentru alte utilizări		•	•	•	•
Comandă electronică de poziționare și viteză a cilindrului hidraulic		•	•	•	•