

FIȘA TEHNICĂ - PROVAR 5 U-D

MAȘINI DE ÎNDOIT ȚEVI

PROVAR 5 U-D SERIA 45

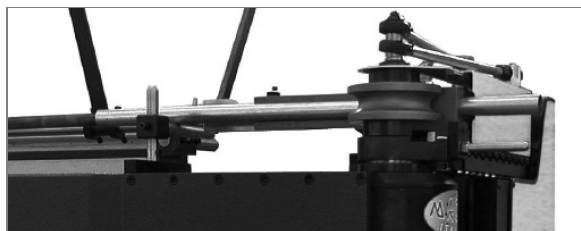
PROVAR 5-45 U-D (Seria 45) este o mașină de îndoit țevi complet automată cu 5 axe: îndoire (axa Y), avans (axa X), rotire (axa Z) și deplasare laterală a poziționerului și a mandrinei (dornului) (axele B1 și B2).

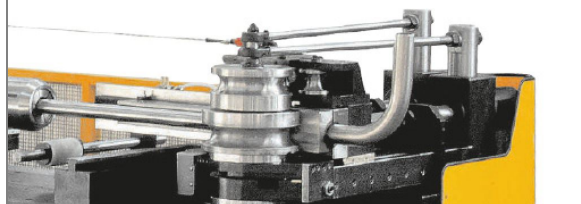
PROVAR 5-45 U-D poate îndoii țevi cu diametrul de până la 45 mm și are două niveluri de echipare pentru rază fixă și rază variabilă sau două raze fixe diferite.

Dotări standard:

- schimbător de căldură;
- extragerea anticipată a mandrinei (dorn);
- lubrifierea automată a mandrinei (dorn).



SERIA 45

EURO CN1

PROFAST CN3

PROVAR 5 U-D

PROVAR 6 U-D

CARACTERISTICI	U.M.	PROVAR 5
Y Viteză Max. îndoire țevi	°/1"	150
Y Toleranța	+/- °	0.1
X Viteza Max.	mm 1"	1000
X Toleranța	+/- mm	0.1
Z Viteză Max.	°/1"	450
Z Toleranța	+/- °	0.1
B1 Viteză Max.	mt/1'	24
B1 Toleranța	+/- mm	0.1
B2 Viteză Max.	mt/1'	24
B2 Toleranța	+/- mm	0.1
Greutate	+/- Kg	4000

CAPACITATE	U.M.	PROVAR 5
Țeavă rotundă R=42 kg/mm2	mm	45x4
"Curba variabilă R=42 kg/mm2 RM min 10 D"	mm	35x2
Țeavă rotundă din oțel inox	mm	40x3
Țeavă rotundă aliaje de Alum., Alamă, Cu	mm	45x5
Țeavă pătrată R=42 kg/mm2	mm	40x40x2
Țeavă rectang. plată îndoită	mm	30x45x2
Țeavă rectangulară îndoită pe cant	mm	40x35x2
Țeavă plină R=42 kg/mm2	mm	30
Țeavă pătrată R=42 kg/mm2	mm	25x25
Cursă extragere mandrină (dorn)	mm	60
Unghi max. de îndoire	°	195
Lungime utilă	mm	3450
Prelungitoare mașini	mm	1540

Caracteristicile mașinilor nu trebuie considerate obligatorii. Soc. Macri Italia s.r.l. își rezervă dreptul de a face modificări pentru îmbunătățirea tehnică și economică.