

FIȘA TEHNICĂ - PROVAR 6 U-D

MAȘINI DE ÎNDOIT ȚEVI

PROVAR 6 U-D SERIA 35

PROVAR 6-35 U-D (Seria 35) este o mașină de îndoit țevi complet automată cu 6 axe: îndoire (axa Y), avans (axa X), rotire (axa Z), deplasare laterală a poziționerului și a mandrinei (dornului) (axele B1 și B2) și deplasare laterală up-down a capului (axa A).

PROVAR 6-35 U-D Seria 35 poate îndoii țevi cu diametrul de până la 35 mm și are două niveluri de echipare pentru rază fixă și rază variabilă sau trei raze fixe diferite.

Dotări standard:

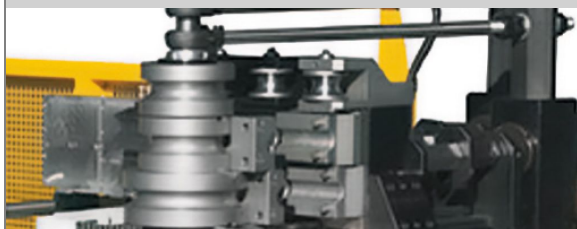
- schimbător de căldură;
- extragerea anticipată a mandrinei (dorn);
- lubrifierea automată a mandrinei (dorn).



SERIA 35

EURO CN1

PROFAST CN3

PROVAR 5 U-D

PROVAR 6 U-D

CARACTERISTICI	U.M.	PROVAR 6
Y Viteză Max. îndoire țevi	°/1"	200
Y Toleranța	+/- °	0.1
X Viteza Max.	mm 1"	1000
X Toleranța	+/- mm	0.1
Z Viteză Max.	°/1"	540
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
A Viteză Max.	mt/1'	6
A Toleranța	+/- mm	0.1
Greutate	+/- Kg	3500

CAPACITATE	U.M.	PROVAR 6
Țeavă rotundă R=42 kg/mm2	mm	35x4
"Curba variabilă R=42 kg/mm2 RM min 10 D"	mm	25x2
Țeavă rotundă din oțel inox	mm	35x3
Țeavă rotundă aliaje de Alum., Alamă, Cu	mm	35x5
Țeavă pătrată R=42 kg/mm2	mm	30x30x2
Țeavă rectang. plată îndoită	mm	20x35x2
Țeavă rectangulară îndoită pe cant	mm	40x25x2
Țeavă plină R=42 kg/mm2	mm	25
Țeavă pătrată R=42 kg/mm2	mm	20x20
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.