

## FIȘA TEHNICĂ - PROVAR 5 U-D

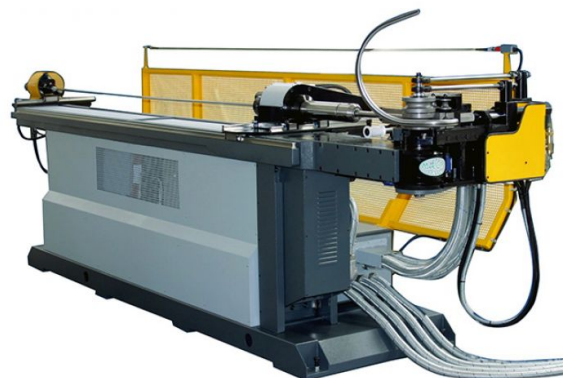
### MAȘINI DE ÎNDOIT ȚEVI PROVAR 5 U-D SERIA 35

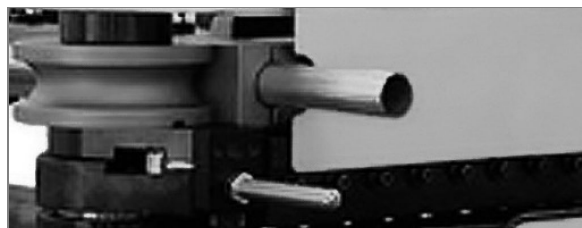
PROVAR 5-35 U-D (Seria 35) este o mașină de îndoit țevi complet automată cu 5 axe: îndoire (axa Y), avans (axa X), rotire (axa Z) e și deplasare laterală a poziționerului și a mandrinei (dornului) (axele B1 și B2).

PROVAR 5-35 U-D poate îndoii țevi cu diametrul de până la 35 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 35**

**EURO CN1**

**PROFAST CN3**

**PROVAR 5 U-D**

**PROVAR 6 U-D**

CARACTERISTICI	U.M.	PROVAR 5
Y Viteză Max. îndoire țevi	°/1"	200
Y Toleranța	+/- °	0.1
X Viteza Max.	mm 1"	1000
X Toleranța	+/- mm	0.1
Z Viteza Max.	°/1"	540
Z Toleranța	+/- °	0.1
B1 Viteza Max.	mt/1'	24
B1 Toleranța	+/- mm	0.1
B2 Viteza Max	mt/1'	24
B2 Toleranța	+/- mm	0.1
Greutate	+/- Kg	3300

CAPACITATE	U.M.	PROVAR 5
Țeavă rotundă R=42 kg/mm2	mm	35x4
Curbă 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	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.