

PROMOTION EXCLUSIVE*

Valable jusqu'au 31/12/2024 dans la limite des stocks disponibles

TOUR CONVENTIONNEL DE PRECISION PL-1340E BAILEIGH Industrial 1000x330mm AVEC VISU 2 AXES



9485€ HT
-50% !!!
= 4743€ HT

Le tour à métaux BAILEIGH INDUSTRIAL PL-1340E-DRO fonctionne sur du 220v monophasé 50 Hz.
Il a également 8 vitesses de broche qui vont de 70 à 2000 trs / min.
Super équipé avec sa visu 2 axes, mandrins à 3 et 4 mors, lunettes fixe et mobile, faux plateau, contrepointe mobile sur roulement à billes, frein au pied, système de refroidissement, lampe de travail, porte-outil à changement rapide et bien plus encore.



Precision. Performance. Perfection.

PRO-Dis – 2 Rue Edouard Martel – ZI la Chauvetière – 42100 Saint Etienne - FRANCE

Société à responsabilité limitée au capital de 200 000 euros - 514 347 152 RCS SAINT ETIENNE – APE 4690Z – SIRET 514 347 152 00035 – TVA FR00514347152
Tel. : +33 (0)4 27 64 80 84 - Fax : +33 (0)4 77 36 62 90 – e-mail : info@pro-dis.fr - website : www.pro-dis.fr

Caractéristiques techniques :

	IMPERIAL	METRIQUE
Diamètre usinable max.	13"	330 mm
Diamètre max au-dessus du chariot	7.750"	197 mm
Diamètre max sous le banc rompu	18"750	477mm
Distance entre-pointes	40"	1016 mm
Longueur du banc rompu	5"	127 mm
Largeur du banc	7.375"	188 mm
Nez de broche	D1-4"	
Alésage de la broche	1.50"	38 mm
Cône morse de broche	Morse 5	CM5
Vitesses de la broche	8(70 -2000 rpm)	
Course du chariot supérieur	2.68"	68 mm
Course du chariot transversal	6.29"	160 mm
Capacité max. de la tourelle	.625" x .625"	16 mm x 16mm
Filetage de la vis mère	8 TPI	8 Filets au pouce
Avance longitudinale	0.002" – 0.0548" tr/min	.05 – 1.4 mm/tr/min
Avance transversale	0.007" – 0.0187"tr/min	.178- .475 mm/tr/min
Filetage- Métrique	0.4 – 7 mm	
Diamètre de la poupée mobile	1.65"	42 mm
Course fourreau de poupée mobile	4.5"	115mm
Cône morse de poupée mobile	Morse 3	CM3
Puissance requise	220V- monophasée, 50Hz	220V- monophasée, 50Hz
Puissance moteur	2 HP	1.5 kW
Poids de colisage	1.430 lbs.	650 kg
Dimensions de colisage	79" X 33"x59"	2007 x 838 x 1500 mm



Precision. Performance. Perfection.