

CARACTERÍSTICAS / FEATURES / CARACTERISTIQUES

☑ Velocidad variable entre 50-2250 rpm
 La columna con cola de milano, asegura la correcta posición del cabezal
 Husillo de precisión con rodamientos cónicos.
 Chavetas ajustables a las guías.
 Motor reversible (giro izquierda-derecha)
 Mejor contacto entre piñón y cremallera que ofrece un mecanizado preciso
 Bloqueo en cabezal, columna y guías.
 Cola de milano
 Inclinación cabezal $\pm 90^\circ$
 Visualizador digital de profundidad
 Declaración y equipamiento CE.

☑ Infinitely variable from 50-2250 rpm
 Dovetail column ensures positive head location
 Precision spindle supported on taper roller bearings
 Adjustable gibbs to slideways
 Reversible motor
 Rack and pinion drill feed plus fine for accurate machining
 Locks to head, column and slideways
 Dovetail.
 Head tilt $\pm 90^\circ$
 Depth digital display
 Declaration of conformity and equipment CE

☑ Vitesse variable 50-2250 rpm
 Colonne robuste avec guides à queue d'aronde
 Vérin de grand précision avec roulements coniques
 Lardons réglables.
 Inversion du sens de rotation.
 Un meilleur contact entre pignon et crémaillère pour une bonne précision
 Blocage de la tête, colonne et guides
 Queue d'aronde
 Inclinaison de la tête $\pm 90^\circ$
 Affichage digital de profondeur
 Marquage et équipement CE

Referencia / Reference / Référence

BF-16-VARIO
 441453000

☑ Inclinación cabezal $\pm 90^\circ$
 ☑ Tilting head $\pm 90^\circ$
 ☑ Tête inclinable $\pm 90^\circ$



☑ Pedestal OPCIONAL
 ☑ Stand IN OPTION
 ☑ Socle EN OPTION

ACCESORIOS INCLUIDOS / INCLUDED ACCESSORIES / ACCESSOIRES INCLUS

Caja de herramientas	Tool box&tools	Coffre d'outils
Cono morse MT2	Chuck arbor MT2	Cône morse MT2
Portabrocas	Drill chuck	Mandrin

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**BF-16-VARIO**

Alimentación / Input voltage / Alimentation	V	230 - F1
Potencia / Power / Puissance	Kw - Hp	0,5 - 0,68
Transmisión / Transmission / Transmission		Engranajes / Gear / Engrenages
Nº velocidades / N° speeds / N° Vitesse		VARIABLE
Velocidades / Speed / Vitesse	r.p.m.	50 - 2250
Capacidad broca / Drill bit capacity / Capacité de perçage	mm.	16
Diámetro máximo de fresado vertical / Max.end milling capacity / Capacité max.de fraisage en bout	mm.	16
Diámetro máximo fresado horizontal / Max.face milling capacity / Capacité max.de surfaçage	mm.	50
Distancia portabrocas-columna / Distance spindle-column / Distance mandrin-colonne	mm.	188
Máx.distancia portabrocas-mesa / Max.distance spindle-table / Max.distance mandrin-table	mm.	200
Cono morse / Morse taper / Cône morse	mm.	MT2
Profundidad taladro / Spindle stroke / Profondeur taraudage	mm.	50
Recorrido longitudinal (X) / Longitudinal travel (X) / Course longitudinale (X)	mm.	220
Recorrido transversal (Y) / Cross travel (Y) / Course transversale (Y)	mm.	160
Recorrido vertical (Z) / Vertical travel (Z) / Course verticale (Z)	mm.	210
Tamaño ranura en T / T slot / Rainurage table en T	mm.	10
Altura total / Total height / Hauteur totale	mm.	795
Dimensión mesa / Worktable dimension / Dimension table	mm.	400x120
Dimensiones / Dimensions / Dimensions	mm.	500x450x760
Peso / Weight / Poids	Kg.	60
Código EAN / EAN code		8423640965232