

Taladro de engranajes

INDUSTRIAL

DECLARACIÓN Y EQUIPAMIENTO 

Embrague electromagnético

Bajada automática

Indicador digital de profundidad.



Mesa motorizada

Bomba de taladrina

C A R A C T E R I S T I C A S

- Taladros de columna con:
 - Engranajes y husillo rectificado
 - Cambio de velocidades accionado por palancas
 - Dial para graduación de profundidad
 - Robusta columna
 - Inversor de giro
 - Interruptor de emergencia
 - Protector de seguridad del portabrocas
 - Mesa inclinable $\pm 45^\circ$

A C C E S O R I O S I N C L U I D O S

FTX 50 TEA

- Bomba de taladrina
- Lámpara

Datos técnicos		FTX 50 TEA	
Alimentación	V	380 - F3	
Potencia	Hp	2,2	
Transmisión		Engranajes	
Nº Velocidades		12	
Velocidad	rpm	40 - 2.050	
Capacidad broca en acero	mm	40	
Capacidad broca en fundición	mm	50	
Distancia portabrocas-columna	mm	360	
Profundidad de taladro	mm	180	
Capacidad de roscado		M-27	
Diámetro columna	mm	160	
Distancia eje - mesa	mm	600	
Dimensión mesa	mm	550 x 470	
Inclinación mesa		45°	
Dimensión base	mm	450 x 440	
Equipo de refrigeración		Si	
Peso	Kg	750	
REFERENCIA	44	1510000	
Código EAN	8423640	963207	
Precio P.V.P.		5.375 €	

Taladro de engranajes

INDUSTRIAL

DECLARACIÓN Y EQUIPAMIENTO 

Embrague electromagnético

Bajada automática



C A R A C T E R I S T I C A S

- Taladros de columna con:
 - Engranajes y husillo rectificado
 - Cambio de velocidades accionado por palancas
 - Dial para graduación de profundidad
 - Robusta columna
 - Inversor de giro
 - Interruptor de emergencia
 - Protector de seguridad del portabrocas
 - Mesa inclinable $\pm 45^\circ$

A C C E S O R I O S I N C L U I D O S

- FTX 42 TEA**
- Bomba de taladrina
 - Lámpara

Datos técnicos FTX 42 TEA

Alimentación	V	380 - F3	
Potencia	Hp	1,5	
Transmisión		Engranajes	
Nº Velocidades		12	
Velocidad	rpm	75 - 2.500	
Capacidad broca en acero	mm	35	
Capacidad broca en fundición	mm	42	
Distancia portabrocas-columna	mm	330	
Profundidad de taladro	mm	160	
Capacidad de roscado		M-24	
Diámetro columna	mm	140	
Distancia eje - mesa	mm	560	
Dimensión mesa	mm	500 x 440	
Inclinación mesa		45°	
Dimensión base	mm	400 x 390	
Equipo de refrigeración		Si	
Peso	Kg	670	
REFERENCIA	44	1515000	
Código EAN	8423640	963191	

Precio P.V.P. **4.450 €**

Bomba de taladrina

Taladro de engranajes

INDUSTRIAL



Con bomba de refrigeración incorporada



Bajada automática

Embrague mecánico

TEG 40 CA

Rango de avance automático 0,1/0,2/0,3



Bomba de taladrina

C A R A C T E R I S T I C A S

- Taladros de columna con:
 - Engranajes y husillo rectificado
 - Cambio de velocidades accionado por palancas
 - Dial para graduación de profundidad
 - Robusta columna
 - Inversor de giro
 - Interruptor de emergencia
 - Protector de seguridad del portabrocas
 - Mesa inclinable $\pm 45^\circ$

CE

Datos técnicos		TEG 40 CA	
Alimentación	V	400 - F3	⚡
Potencia	Kw-Hp	1,1 - 1,5	⚙️
Nº velocidades		12	🔄
Velocidades	R.P.M.	72 - 2.600	🕒
Portabrocas/Capacidad máx. broca (mm.)		16/32	🔩
Profundidad de taladro	mm.	150	📏
Capacidad de roscado		M-20	🔩
Cono morse		MT-4	🔩
Distancia portabrocas-columna	mm.	320	📏
Distancia eje-base	mm.	1.180	📏
Distancia eje-mesa	mm.	625	📏
Diámetro columna	mm.	120	📏
Dimensión mesa	mm.	500x450	📏
Altura total	mm.	2.120	📏
Dimensiones	mm.	870x510x2.150	📏
Peso	Kg	500	🏋️
REFERENCIA	4415	30000	
Código EAN	84 23640	156500	
Precio P.V.P.		3.750 €	

A C C E S O R I O S I N C L U I D O S

TEG 40 CA		
Portabrocas	Bomba refrigeración	Reducción MT 4-3
Luz incorporada	Cono MT-4	Reducción MT 4-2

Taladros de sobremesa y columna

INDUSTRIAL TRANSMISIÓN POR ENGRANAJES

DECLARACIÓN Y EQUIPAMIENTO



TEG 25 S
Sobremesa



TEG 25 C

BOMBA DE TALADRINA OPCIONAL

P.V.P. 190 €



TEG 30 C

C A R A C T E R I S T I C A S

- Taladros de columna con:
 - Caja de cambio de velocidades por engranajes
 - Cambio de velocidades accionado por palancas
 - Dial para graduación de profundidad
 - Mesa de trabajo robusta e inclinable (TEG 30 C)
 - Inversor de marcha
 - Interruptor de emergencia
 - Protector de seguridad del portabrocas

A C C E S O R I O S I N C L U I D O S

TEG 25 S	TEG 25 C	TEG 30 C
Portabrocas	Portabrocas	Portabrocas
Cono MT-3	Cono MT-3	Cono MT-3
Reducción MT3/2	Reducción MT3/2	Reducción MT3/2
Reducción MT3/1	Reducción MT3/1	Reducción MT3/1

Datos técnicos		TEG 30 C	TEG 25 C	TEG 25 S	
Alimentación	V	400 - F3	400 - F3	400 - F3	
Potencia	Kw-Hp	0,75 - 1	0,75 - 1	0,75 - 1	
Nº velocidades		8	8	8	
Velocidades	R.P.M.	100 - 2.900	100 - 2.900	100 - 2.900	
Porta-brocas / Capacidad máx. broca	mm.	31,5	16 / 31,5	16 / 31,5	
Profundidad de taladro	mm.	150	150	150	
Capacidad de roscado		M20	M20	M20	
Cono morse		MT-3	MT-3	MT-3	
Distancia portabrocas-columna	mm.	315	225	225	
Distancia eje-base	mm.	1.200	1.200	470	
Distancia eje-mesa	mm.	660	540	415	
Diámetro columna	mm.	110	93	93	
Dimensión mesa	mm.	480x370	Ø 440	-	
Altura total	mm.	2.080	1.850	1.080	
Dimensiones	mm.	480x740x2.080	440x600x1.910	395x520x1.235	
Peso	Kg	395	235	170	
REFERENCIA	44	1550000	1560000	1575000	
Código EAN	84 23640	961692	136502	135901	
Precio P.V.P.		2.350 €	1.995 €	1.285 €	



Taladros de columna TRANSMISIÓN POR CORREAS

PROFESIONAL



BF 25 TC
BF 25 TC R+L



BF 35 TC
BF 35 TC R+L



**BOMBA DE TALADRINA
OPCIONAL**

P.V.P. 190 €

C A R A C T E R I S T I C A S

• Taladros de sobremesa de cambio de velocidades por correas con:

- Husillo montado sobre rodamientos a bolas
- Motores y poleas resistentes de fundición
- Desplazamiento de la mesa por cremallera
- Giro de la mesa sobre la columna de 360°
- Mesa inclinable $\pm 45^\circ$
- Inversor de giro en modelo R+L
- Protector del portabrocas
- Interruptor de seguridad de apertura de tapa
- Paro de emergencia

CE

A C C E S O R I O S I N C L U I D O S

BF 25 TC	BF 25 TC R+L	BF 35 TC	BF 35 TC R+L
Portabrocas aut. Mordaza 100 mm.	Portabrocas aut. Mordaza 100 mm.	Portabrocas aut. Mordaza 150 mm.	Portabrocas aut. Mordaza 150 mm.

Cambio de voltaje a 230 trifásico sobre demanda

Datos técnicos		BF 35 TC R+L	BF 35 TC	BF 25 TC R+L	BF 25 TC
Alimentación	V	400 - F3	230 - F1	400 - F3	230 - F1
Potencia	Kw-Hp	2,2 - 3	2,2 - 3	1,1 - 1,5	1,1 - 1,5
Nº velocidades		12	12	12	12
Velocidades	R.P.M.	210 - 2.160	210 - 2.160	280 - 2.300	280 - 2.300
Capacidad broca	mm.	32	32	25	25
Dist. portabrocas-columna	mm.	267	267	215	215
Cono morse		MT-4	MT-4	MT-3	MT-3
Profundidad de taladro	mm.	122	122	85	85
Diámetro columna	mm.	92	92	80	80
Dimensión mesa	mm.	473 x 410	473 x 410	290 x 290	290 x 290
Altura total	mm.	1.780	1.780	1.690	1.690
Peso	Kg	148	148	80	80
REFERENCIA	44	1600000	1615000	1630000	1645000
Código EAN	84 23640	200159	961647	200104	200050
Precio P.V.P.		790 €	780 €	435 €	425 €



Taladros de columna TRANSMISIÓN POR CORREAS

PROFESIONAL LÁSER



C A R A C T E R I S T I C A S

- Taladros de columna con centraje del punto de taladro mediante láser.
- Transmisión por correas, motor de aluminio, mesa cuadrada, manetas de acero, e interruptor magnético de seguridad.
- El taladro E+P 35 LASER R+L es trifásico y permite el giro a derecha e izquierda.

CE

A C C E S O R I O S I N C L U I D O S

E+P 25 LASER - E+P 35 LASER - E+P 35 LASER R+L

- Portabrocas automático
- Protector portabrocas
- Mordaza de fijación
- Maneta de acero
- Microinterruptor de seguridad
- Interruptor magnético de emergencia
- Centraje del punto de taladro Láser

Datos técnicos		E+P 35 LASER R+L	E+P 35 LASER	E+P 25 LASER
Alimentación	V	400 - F3	230 - F1	230 - F1
Potencia	Kw - Hp	1,5 - 2	1,5 - 2	0,75 - 1
Nº. Velocidades		12	12	12
Velocidades	rpm	150-2.700	150-2.700	120-2.580
Cono morse		MT-4	MT-4	MT-3
Profundidad de taladro	mm.	120	120	80
Capacidad broca	mm	32	32	25
Diámetro columna	mm	92	92	80
Dimensión mesa	mm	425 x 420	425 x 420	340 x 340
Altura total	mm	1.700	1.700	1.670
Peso	Kg	138	138	90
REFERENCIA	44	1660000	1675000	1690000
Código EAN	8423640	132047	132030	132023
Precio P.V.P.		590 €	580 €	395 €