



TISCHBOHRMASCHINEN



Unsere Tischbohrmaschinen verfügen über folgende Merkmale:

- Schnellspannbohrfutter
- Bohrfutterschutz
- Notausschalter

Artikelnummer

Motorspannung / -leistung

Bohrleistung in Stahl

Bohrhub

Bohrspindel

Anzahl Drehzahlen

Drehzahlbereich

Ausladung

Tischbelastung

T-Nutenbreite

Gewicht

Lieferumfang

BMT-ECO13M**LIEFERBAR
AB JULI**

LISTENPREIS 269.-

209.-

inkl. vRG 5.56/MwSt. 231.10

1-touriger Motor
Drehzahlverstellung
mittels Keilriemen
Bohrtisch mit
Zentrumsbohrung

120601

230 V / 0.25 kW

10 mm

53 mm

B16

5

600 – 2'600 min⁻¹

105 mm

20 kg

12 mm

18 kg

Bedienungsanleitung D / F
Schnellspannbohrfutter
0.5 – 13 mm

BMT-ECO16M**LIEFERBAR
AB JULI**

LISTENPREIS 429.-

345.-

inkl. vRG 10.00/MwSt. 382.35

1-touriger Motor
Drehzahlverstellung
mittels Keilriemen
Bohrtisch mit
Zentrumsbohrung

120602

230 V / 0.25 kW

16 mm

60 mm

B16

5

600 – 2'600 min⁻¹

130 mm

30 kg

12 mm

32 kg

Bedienungsanleitung D / F
Schnellspannbohrfutter
1 – 16 mm

BMT-1605M**LIEFERBAR
AB JULI**

LISTENPREIS 539.-

450.-

inkl. vRG 10.00/MwSt. 495.45

LED-Arbeitsleuchte
1-touriger Motor
Drehzahlverstellung
mittels Keilriemen
schwenkbarer Bohrtisch

120603

230 V / 0.37 kW

16 mm

80 mm

MK2

5

490 – 2'510 min⁻¹

168 mm

30 kg

12 mm

45 kg

Bedienungsanleitung D / F
Schnellspannbohrfutter
1 – 16 mm



TISCHBOHRMASCHINEN



Unsere Tischbohrmaschinen verfügen über folgende Merkmale:

- Schnellspannbohrfutter
- Bohrfutterschutz
- Notausschalter

Artikelnummer

Motorspannung / -leistung

Bohrleistung in Stahl

Bohrhub

Bohrspindel

Anzahl Drehzahlen

Drehzahlbereich

Ausladung

Tischbelastung

T-Nutenbreite

Gewicht

Lieferumfang

BMT-1612M**LIEFERBAR
AB JULI**

LISTENPREIS 890.-

750.-

inkl. vRG 18.52/MwSt. 827.70

LED-Arbeitsleuchte
1-touriger Motor
Drehzahlverstellung
mittels Keilriemen
schwenkbarer Bohrtisch

120604

230 V / 0.55 kW

16 mm

85 mm

MK2

12

290 – 2'300 min⁻¹

180 mm

40 kg

12 mm

76 kg

Bedienungsanleitung D / F
Schnellspannbohrfutter
1 – 16 mm

BMT-2010T

LISTENPREIS 1590.-

1250.-

inkl. vRG 18.52/MwSt. 1366.20

LED-Arbeitsleuchte
2-touriger Motor, 400 V
Drehzahlverstellung
mittels Keilriemen
schwenkbarer Bohrtisch

120605

400 V / 0.55 kW

16 mm

90 mm

MK2

10

210 – 1'250 / 420 – 2'500 min⁻¹

180 mm

30 kg

12 mm

90 kg

Bedienungsanleitung D / F
Schnellspannbohrfutter
1 – 16 mm
Netzstecker 400 V (CEE 16)

BMT-20VM

LISTENPREIS 2490.-

1890.-

inkl. vRG 18.52/MwSt. 2055.50

LED-Arbeitsleuchte
Stufenlose Drehzahlregulierung
Digitale Drehzahlanzeige
schwenkbarer Bohrtisch

120606

230 V / 1.2 kW

20 mm

90 mm

MK2

variabel mit 2 Stufen Keilriemen

150 – 1'000 / 350 – 2'500 min⁻¹

180 mm

30 kg

12 mm

88 kg

Bedienungsanleitung D / F
Schnellspannbohrfutter
1 – 16 mm



SÄULENBOHRMASCHINEN



Unsere Säulenbohrmaschinen verfügen über folgende Merkmale:

- Schnellspannbohrfutter
- Notausschalter
- Bohrfutterschutz
- Maschinenschraubstock

- Artikelnummer
- Motorspannung / -leistung
- Bohrleistung in Stahl
- Bohrhub
- Bohrspindel
- Anzahl Drehzahlen
- Drehzahlbereich
- Tischabmessung
- Ausladung
- Tischbelastung
- T-Nutenbreite
- Gewicht
- Spannweite Schraubstock
- Lieferumfang

BMS-3018T

LISTENPREIS 3450.-

2850.-

inkl. vRG 18.52/MwSt. 3089.40

LED-Arbeitsleuchte
2-touriger Motor
Integriertes Kühlmittelsystem
Wird montiert geliefert

120610

400 V / 0.75 kW

30 mm

125 mm

MK3

18 (2x9) 2 Stufen

105 – 1'335 / 210 – 2'650 min⁻¹

390 × 285 mm

210 mm

60 kg

14 mm

216 kg

102 mm

Bedienungsanleitung D / F
Schnellspannbohrfutter
1 – 16 mm
Netzstecker 400 V, CEE16

BMS-30VT

LISTENPREIS 4290.-

3580.-

inkl. vRG 18.52/MwSt. 3875.60

LED-Arbeitsleuchte
Stufenlose Drehzahlregulierung
Digitale Drehzahlanzeige
Integriertes Kühlmittelsystem
Wird montiert geliefert

120611

400 V / 1.5 kW

30 mm

125 mm

MK3

variabel

100 – 2'500 min⁻¹

390 × 285 mm

210 mm

60 kg

14 mm

198 kg

102 mm

Bedienungsanleitung D / F
Schnellspannbohrfutter
1 – 16 mm
Netzstecker 400 V, CEE16

BMS-34VT

LISTENPREIS 5690.-

4950.-

inkl. MwSt. 5331.15

LED-Arbeitsleuchte
Stufenlose Drehzahlregulierung
Digitale Drehzahlanzeige
Integriertes Kühlmittelsystem
Gewindeschneidfunktion
Wird montiert geliefert

120612

400 V / 1.5 kW

32 mm

140 mm

MK3

variabel mit 2 Stufen Keilriemen

80 – 1'000 / 230 – 2'500 min⁻¹

475 × 315 mm

230 mm

70 kg

14 mm

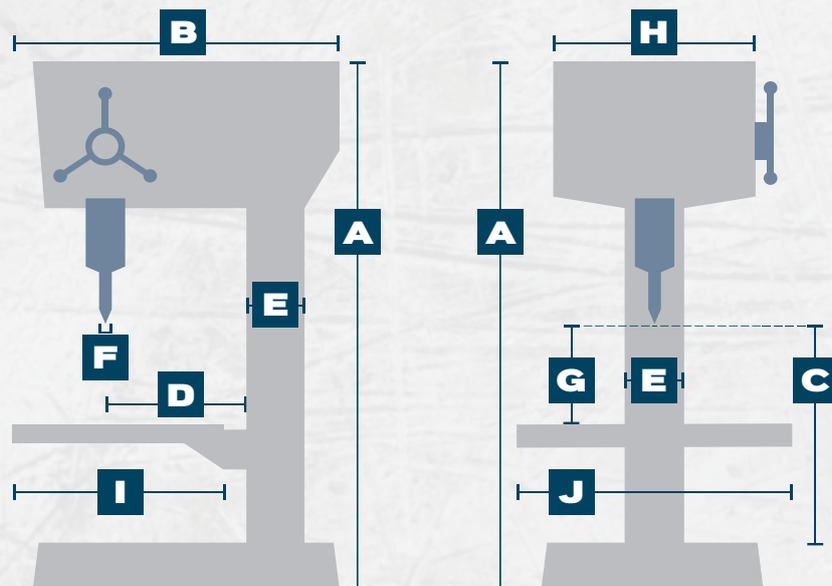
290 kg

102 mm

Bedienungsanleitung D / F
Schnellspannbohrfutter
1 – 16 mm
Netzstecker 400 V, CEE16

ZUBEHÖR BOHRMASCHINEN

DIMENSIONEN · MASSE



alle Masse in mm

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
BMT-ECO13M Artikelnummer 120601	585	400	308	105	48	40	250	280	165	165
BMT-ECO16M Artikelnummer 120602	745	510	430	130	60	40	300	290	205	210
BMT-1605M Artikelnummer 120603	970	560	640	168	73	40	445	320	265	265
BMT-1612M Artikelnummer 120604	1'040	630	645	180	80	52	445	350	265	265
BMT-2010T Artikelnummer 120605	1'090	630	645	180	80	52	445	350	265	265
BMT-20VM Artikelnummer 120606	1'090	630	645	180	80	52	445	350	265	265
BMS-3018T Artikelnummer 120610	1'745	750	1'200	210	92	62	804	450	290	390
BMS-30VT Artikelnummer 120611	1'745	750	1'200	210	92	62	804	450	290	390
BMS-34VT Artikelnummer 120612	1'820	880	1'150	230	102	62	720	660	320	470



**LIEFERBAR
AB JULI**

Spanschraubstock

Leichte Ausführung

Artikelnummer	Backenbreite/Spannweite	Tiefe	Gewicht	Lochabstand	Preis *
120701	75 × 75 mm	27 mm	2.3 kg	110 mm	59.00
120702	100 × 100 mm	27 mm	2.7 kg	130 mm	69.00

**LIEFERBAR
AB JULI**

Maschinen-Schraubstock

Zubehör Schraubstöcke für diverse Bohrmaschinen und Bohr- / Fräsmaschinen Modelle geeignet. Aus massivem Stahlguss, universelle Befestigungsmöglichkeiten, beide Backen mit Prismen und Auflageflächen zum Spannen von flachen Werkstücken, beide Backen geschliffen.



Artikelnummer	Backenbreite/Spannweite	Tiefe	Gewicht	Lochabstand	Preis *
120703	85 × 83 mm	26 mm	3.5 kg	130 mm	85.00
120704	105 × 97 mm	32 mm	5.5 kg	153 mm	119.00
120705	130 × 120 mm	38 mm	8.3 kg	185 mm	149.00
120706	155 × 130 mm	38 mm	12.0 kg	200 mm	199.00

Maschinen-Schraubstock mit Schnellverstellung

Aus massivem Stahl, universelle Befestigungsmöglichkeit, beide Backen mit Prismen und Auflagefläche zum Spannen von flachen Werkstücken, Schnellverstellung durch Arretierungshebel.



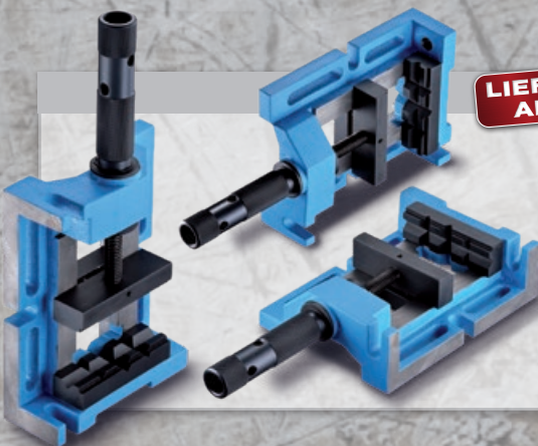
**LIEFERBAR
AB JULI**

Artikelnummer	Backenbreite/Spannweite	Tiefe	Gewicht	Lochabstand	Preis *
120707	105 × 105 mm	25 mm	7.0 kg	135 mm	149.00
120708	156 × 156 mm	38 mm	13.4 kg	200 mm	199.00

**LIEFERBAR
AB JULI**

3-Weg Maschinen-Schraubstock

Drei Aufspannmöglichkeiten durch zwei zusätzlich bearbeitete Arbeitsflächen (Grund / rechts / stirnseitig) Aus massivem Stahlguss, universelle Befestigungsmöglichkeiten, beide Backen mit Prismen und Auflageflächen, zum Spannen von flachen Werkstücken, beide Backen geschliffen.



Artikelnummer	Backenbreite/Spannweite	Tiefe	Gewicht	Lochabstand	Preis *
120709	100 × 101 mm	30 mm	6.0 kg	125 mm	125.00

BOHRMASCHINEN ZUBEHÖR

LIEFERBAR
AB HERBST



Maschinenstandfuss

Solider Maschinenstandfuss
für Tischbohrmaschinen

Artikelnummer	Abmessung	Gewicht	Preis *
120725	550 × 350 × 800 mm	32 kg	335.00

LIEFERBAR
AB JULI



Reduzierhülse

Für Konus-Verkleinerungen

Artikelnummer	Spindel-Konus MK	Preis *
120717	MK2 / MK1	19.90
120718	MK3 / MK2	19.90
120719	MK4 / MK2	29.90
120720	MK4 / MK3	29.90

LIEFERBAR
AB JULI



Einhand-Konusaustreiber

Für einfaches, schnelles und
schonendes Austreiben.

Artikelnummer	Spindel-Konus MK	Preis *
120716	MK1 – MK3	69.50

LIEFERBAR
AB JULI



Kegeldorn

Aufnahmedorn für Bohrfutter mit
Austreibblappen

Artikelnummer	Durchmesser	Preis *
120721	MK2 / B16	19.90
120722	MK2 / B18	19.90
120723	MK3 / B18	19.90
120724	MK4 / B18	29.90



Bohrer-Set

Artikelnummer	Typ	Durchmesser	Anzahl	Preis *
515105	Kreuzanschliff	1 – 10 x 0.5 mm	19tlg.	65.00
515205	Kreuzanschliff	1 – 13 x 0.5 mm	25tlg.	152.00
515103	Cobalt	1 – 10 x 0.5 mm	19tlg.	98.00
515203	Cobalt	1 – 13 x 0.5 mm	25tlg.	218.00
515104	Titan	1 – 10 x 0.5 mm	19tlg.	129.00
515204	Titan	1 – 13 x 0.5 mm	25tlg.	275.00

**LIEFERBAR
AB JULI**

Spannwerkzeug-Sätze, 52-teilig



Artikelnummer	für T-Nute	Gewinde	Gewicht	Preis *
120710	10 mm	M 8	3.2 kg	145.00
120711	12 mm	M 10	4.0 kg	145.00
120712	14 mm	M 12	6.5 kg	159.00
120713	16 mm	M 14	6.5 kg	179.00

**LIEFERBAR
AB JULI**

Präzisions-Schnellspanbohrfutter



Artikelnummer	Aufnahme	Gewicht	Spannbereich	Preis *
120714	B16	1.1 kg	0.5 – 13 mm	99.00
120715	B18	1.2 kg	1 – 16 mm	119.00

**LIEFERBAR
AB JULI**

T-Nutenstein

Geeignet für die Befestigung von Maschinenschraubstücken auf Bohr- und Frästischen.

Artikelnummer	für T-Nute	Gewinde	Länge	Preis *
120726	10 mm	M 8	40 mm	15.00
120727	12 mm	M 10	50 mm	15.00
120728	14 mm	M 12	50 mm	16.00
120729	16 mm	M 14	60 mm	19.00

Säulenbohrmaschinen

- Stufenlose DrehzahlEinstellung mittels Frequenzumrichter
- Digitale Drehzahlanzeige
- **Links- /Rechtslauf mit Gewindeschneid-Einrichtung**
- Integriertes Kühlmittelsystem schmiert und kühlt die Bearbeitungswerkzeuge für eine lange Lebensdauer
- Sicherheitssystem gegen automatischen Start der Maschine
- Gesicherter Späneschutz und Not-Ausschalter
- Elektrisch gesicherter Riemendeckel und Splitterschutz
- LED-Arbeitsleuchte

Säulenbohrmaschine mit LED-Arbeitsleuchte und Schnell- spannbohrfutter 1-16 mm

BMS-23VT

Bohrtisch mit Parallelnuten über Zahn-
stange verstellbar

Motor	400 V / 0,75 kW
Bohrspindel	MK 2
Bohrleistung Stahl	20 mm
Bohrhub	90 mm
Anzahl Drehzahlen	2, stufenlos mit Keilriemen
	2, plages avec changem. de courroie
Drehzahlbereich	150 - 3000 min ⁻¹
Tischbelastung	70 kg
T-Nutenbreite	12 mm
Ausladung	165 mm
Masse	470x560x1980 mm
Gewicht	148 kg
Bestellnummer	120613
Preis + vRG	3'500.51 + 18.52

Perceuses à colonne

- Variateur de vitesse électronique par contrôle de fréquence
- Affichage digital de la vitesse
- **Dispositif de taraudage par inversion du sens de rotation**
- Interrupteur avec bobine anti-redémarrage
- Couverture courroie et garde-copeaux sécurisé électrique
- Couverture courroie et garde-copeaux sécurisé électrique
- Lampe de travail à LED

Perceuse à colonne avec lampe de travail à LED et mandrin autoserrant 1-16 mm



Table forage avec des rainures parallèles
réglable via une crémaillère

Moteur
Cône morse
Capacité en acier max.
Course de broche
Nombre de vitesses
Plage de vitesse
Charge de table
Largeur des rainures
Col de cygne
Dimensions
Poids
No. de commande
Prix + TAR



Säulenbohrmaschinen

- Stufenlose DrehzahlEinstellung mittels Frequenzrichter
- Digitale Drehzahlanzeige
- Links- /Rechtslauf mit Gewindeschneid-Einrichtung
- Zusätzliche Motorkühlung für einen dauerhaften Betrieb
- Bohrtisch mit Parallelnuten über Zahnstange verstellbar
- Integriertes Kühlmittelsystem schmiert und kühlt die Bearbeitungswerkzeuge für eine lange Lebensdauer
- Sicherheitssystem gegen automatischen Start der Maschine
- **Automatischer 3-stufiger Spindelvorschub**
- Gesicherter Späneschutz und Not-/Ausschalter
- Elektrisch gesicherter Riemendeckel und Splitterschutz
- LED-Arbeitsleuchte

Säulenbohrmaschine mit LED-Arbeitsleuchte und Schnell- spannbohrfutter 1-16 mm

Drehbarer Bohrtisch mit Parallelnuten
über Zahnstange verstellbar

Motor	400 V / 1,5 kW
Bohrspindel	MK 4
Bohrleistung Stahl	40 mm
Bohrhub	150 mm
Anzahl Drehzahlen	stufenlos / variable
Drehzahlbereich	65 - 540 / 245 - 2000 min ⁻¹
Tischbelastung	70 kg
T-Nutenbreite	16 mm
Ausladung	264 mm
Masse	590x915x1970 mm
Gewicht	382 kg
Bestellnummer	120614
Preis + vRG	6'490.25 + 0.-

Perceuses à colonne

- Variateur de vitesse électronique par contrôle de fréquence
- Affichage digital de la vitesse
- Dispositif de taraudage par inversion du sens de rotation
- Ventilation du moteur indépendante
- Table à rainures parallèles, réglable via une crémaillère
- Système de lubrification inclus pour faire du travail propre.
- Interrupteur avec bobine anti-redémarrage
- **Descente automatique de la broche (3 étages)**
- Avec protection mandrin asservi et interrupteur arrêt coup de poing
- Couvercle courroie et garde-copeaux sécurisé électrique
- Lampe de travail à LED

Perceuse à colonne avec lampe de travail à LED et mandrin autoserrant 1-16 mm

Table de perçage rotative avec rainures
parallèles, réglable via une crémaillère

Moteur	400 V / 1,5 kW
Cône morse	MK 4
Capacité en acier max.	40 mm
Course de broche	150 mm
Nombre de vitesses	stufenlos / variable
Plage de vitesse	65 - 540 / 245 - 2000 min ⁻¹
Charge de table	70 kg
Largeur des rainures	16 mm
Col de cygne	264 mm
Dimensions	590x915x1970 mm
Poids	382 kg
No. de commande	120614
Prix + TAR	6'490.25 + 0.-




Säulenbohrmaschinen

- 1-touriger Motor
- Drehzahlverstellung mittels Keilriemen
- Mit Schnellspannbohrfutter 1 - 16 mm
- Splitterschutz
- Not-Ausschalter
- Bohrtisch mit Parallelnuten über Zahnstange verstellbar
- Sicherheitssystem gegen automatischen Start der Maschine
- Elektrisch gesicherter Riemendeckel und Splitterschutz

6

Säulenbohrmaschine mit LED-Arbeitsleuchte und Schnell- spannbohrfutter 1 -16 mm

Motor	400 V / 0,75 kW
Bohrspindel	MK 3
Bohrleistung Stahl	26 mm
Bohrhub	115 mm
Anzahl Drehzahlen	12
Drehzahlbereich	150 - 2850 min ⁻¹
Tischbelastung	164 kg
T-Nutenbreite	12 mm
Ausladung	278 mm
Masse	460x840x1750 mm
Gewicht	184 kg
Bestellnummer	120615
Preis + vRG	1'550.65 + 18.52

BMS-2612T

Perceuses à colonne

- Moteur 1 vitesse
- Changement des vitesses par courroie
- Avec mandrin autoserrant 1 - 16mm
- Protecteur mandrin asservi
- Inter arrêt coup de poing
- Table à rainures parallèles alignement par crémaillère
- Interrupteur avec bobine anti-redémarrage
- Couvercle courroie et garde-copeaux sécurisé électrique

Perceuse à colonne avec lampe de travail à LED et mandrin autoserrant 1-16 mm

Moteur	
Cône morse	
Capacité en acier max.	
Course de broche	
Nombre de vitesses	
Plage de vitesse	
Charge de table	
Largeur des rainures	
Col de cygne	
Dimensions	
Poids	
No. de commande	
Prix + TAR	

