

## Säulenbohrmaschine

# OPTIdrill DP 33 Aktions-Set inkl. Maschinenschraubstock

**OPTIMUM**<sup>®</sup>  
MASCHINEN - GERMANY

Mit Keilriemenantrieb in modernem Design

### Artikelnummer ▼

3020640SET

### Verfügbarkeit ▼

Auf Lager  
Sofort lieferbar

### Marke ▼

Optimum

### Katalogverzeichnis ▼

Metallbearbeitungsmaschinen » Bohrmaschinen »  
Bohrmaschinen mit Keilriemenantrieb » OPTIdrill DP

### Bestellung ▼

Ab 1 Stück



### Versandinformationen ▼

Verpackungsmaße		Gewichte		Versand	
Länge	1.030 mm	Bruttogewicht	165 kg	Versandart	Spedition
Breite	470 mm	Nettogewicht	150 kg	Inhalt	1 Stück
Höhe	815 mm				

### Beschreibung ▼

- Schwere Ausführung der gesamten Maschine
- Hohe Laufruhe dank neuem Spindel­design
- Industriemotor
- Separatem Not-Halt-Schlagschalter
- Bohrtiefenanschlag
- LED-Maschinenleuchte im Bohrkopf integriert
- Präzise gearbeiteter, stabiler Bohrtisch mit diagonal verlaufenden T-Nuten mit umlaufende Kühlwasserrinne
- Bohrtisch ± 45° neigbar und 360° drehbar
- Keilriemenabdeckung mit Sicherheitsschalter
- Präzisions-Spindelbohrung
- Maschinenbedienung Sicherheitselektrik in 24 V Gleichspannung
- Dickwandige Stahlsäule für hohe Kraftaufnahme und Stabilität
- Massive, groß dimensionierte Grundplatte mit T-Nuten

### Lieferumfang ▼

- Schnellspannbohrfutter 0 - 16 mm
- T-Nutensteine
- Austreiber
- Adapter MK 4-B16
- Bedienwerkzeug
- Maschinenschraubstock BMP 160

## Technische Daten ▼

Abmessungen und Gewichte			
Säulendurchmesser	92 mm	Länge (Produkt) ca.	945 mm
Breite/Tiefe (Produkt) ca.	485 mm	Höhe (Produkt) ca.	2040 mm
Gewicht (Netto) ca.	162 kg		
Bohrleistung			
Bohrleistung Stahl (S235JR)	30 mm	Dauerbohrleistung Stahl (S235JR)	25 mm
Bohrtisch			
Bohrtisch Arbeitsfläche Länge	355 mm	Bohrtisch Arbeitsfläche Breite	355 mm
Bohrtisch Art der T-Nuten	diagonal	Bohrtisch T-Nuten Größe	14 mm
Bohrtisch T-Nuten Anzahl	2	Bohrtischdrehung	360 °
Bohrtischneigung	45 °	Abstand Spindel - Bohrtisch max.	784 mm
Drehzahlbereich			
Drehzahlbereich	120 - 1810 min <sup>-1</sup>	Anzahl der Drehzahlbereiche	9
Elektrische Daten			
Leistung Antriebsmotor	1,1 kW	Anschlussspannung	400 V
Phase(n)	3 Ph	Stromart	AC
Netzfrequenz	50 Hz		
Maschinenfuß			
Abstand Spindel - Maschinenfuß max.	1470 mm	Maschinenfuß Arbeitsfläche Länge	230 mm
Maschinenfuß Arbeitsfläche Breite	300 mm	Maschinenfuß T-Nuten Größe	16 mm
Maschinenfuß T-Nuten Anzahl	2		
Spindel			
Pinolenhub	125 mm	Spindelaufnahme	MK 4
Ausladung	270 mm		

## Set-Artikel ▼



### Maschinenschraubstock BMP 160

**OPTIMUM**<sup>®</sup>  
MASCHINEN - GERMANY

**Artikelnummer** ▼  
3052616

**Verfügbarkeit** ▼  
Auf Lager  
Sofort lieferbar

**Bestellung** ▼  
Ab 1 Stück

**Preisinformationen** ▼

## Zubehör ▼



### OPTIMUM Direkt-Schnellspannbohrfutter MK 4 1 - 16 mm; bis 6000 min<sup>-1</sup>

OPTIMUM®  
MASCHINEN - GERMANY

Artikelnummer ▼  
3050574

Verfügbarkeit ▼  
Auf Lager  
Sofort lieferbar

Bestellung ▼  
Ab 1 Stück

Preisinformationen ▼



### Maschinenschraubstock BMP 100

OPTIMUM®  
MASCHINEN - GERMANY

Artikelnummer ▼  
3052610

Verfügbarkeit ▼  
Auf Lager  
Sofort lieferbar

Bestellung ▼  
Ab 1 Stück

Preisinformationen ▼



### Maschinenschraubstock BMP 130

OPTIMUM®  
MASCHINEN - GERMANY

Artikelnummer ▼  
3052613

Verfügbarkeit ▼  
Auf Lager  
Sofort lieferbar

Bestellung ▼  
Ab 1 Stück

Preisinformationen ▼



### Aufspannplatte 450 x 400 mm mit Anschlagschiene

holzkraft®  
Holzbearbeitungsmaschinen

Einfach und schnell an Maschinentischen von Bohr- oder  
Fräsmaschinen zu montieren

Artikelnummer ▼  
5190015

Verfügbarkeit ▼  
Auf Lager  
Sofort lieferbar

Bestellung ▼  
Ab 1 Stück

Preisinformationen ▼



### Präzisions-Schnellspannbohrfutter 1 - 8 mm, B16

OPTIMUM®  
MASCHINEN - GERMANY

Artikelnummer ▼  
3050608

Verfügbarkeit ▼  
Auf Lager  
Sofort lieferbar

Bestellung ▼  
Ab 1 Stück

Preisinformationen ▼



### Präzisions-Schnellspannbohrfutter 1-10 mm, B16

OPTIMUM®  
MASCHINEN - GERMANY

Artikelnummer ▼  
3050610

Verfügbarkeit ▼  
Auf Lager  
Sofort lieferbar

Bestellung ▼  
Ab 1 Stück

Preisinformationen ▼



### Schnellspannbohrfutter DKC13 1-13 mm

**OPTIMUM**<sup>®</sup>  
MASCHINEN - GERMANY

**Artikelnummer** ▼  
3050632

**Verfügbarkeit** ▼  
Auf Lager  
Sofort lieferbar

**Bestellung** ▼  
Ab 1 Stück

**Preisinformationen** ▼



### Schnellspannbohrfutter DKC16 1-16 mm

**OPTIMUM**<sup>®</sup>  
MASCHINEN - GERMANY

**Artikelnummer** ▼  
3050633

**Verfügbarkeit** ▼  
Auf Lager  
Sofort lieferbar

**Bestellung** ▼  
Ab 1 Stück

**Preisinformationen** ▼



### Spiralbohrer-Satz 51-teilig, 1 - 6 mm (0,1 mm steigend)

**OPTIMUM**<sup>®</sup>  
MASCHINEN - GERMANY

**Artikelnummer** ▼  
3201020

**Verfügbarkeit** ▼  
Auf Lager  
Sofort lieferbar

**Bestellung** ▼  
Ab 1 Stück

**Preisinformationen** ▼



### Spiralbohrer-Satz 41-teilig, 6 - 10 mm (0,1 mm steigend)

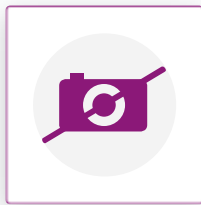
**OPTIMUM**<sup>®</sup>  
MASCHINEN - GERMANY

**Artikelnummer** ▼  
3201021

**Verfügbarkeit** ▼  
Auf Lager  
Sofort lieferbar

**Bestellung** ▼  
Ab 1 Stück

**Preisinformationen** ▼



### Morsekonus MK4-B16

**OPTIMUM**<sup>®</sup>  
MASCHINEN - GERMANY

**Artikelnummer** ▼  
3050661

**Verfügbarkeit** ▼  
Auf Lager  
Sofort lieferbar

**Bestellung** ▼  
Ab 1 Stück

**Preisinformationen** ▼



### Spannwerkzeugsortiment SPW 12

**OPTIMUM**<sup>®</sup>  
MASCHINEN - GERMANY

**Artikelnummer** ▼  
3352017

**Verfügbarkeit** ▼  
Auf Lager  
Sofort lieferbar

**Bestellung** ▼  
Ab 1 Stück

**Preisinformationen** ▼

Die angegebenen Preise sind freibleibend. Preisänderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.  
Gerichtsstand ist Bamberg. Als Erfüllungsort gilt Hallstadt als vereinbart.