

Anforderungen und Hinweise für Arbeitsschutzprämien Kernbohrmotoren mit PQ6-Anschluss

15.04.2020

Der werkzeuglose Bohrkronenanschluss PQ6 in Form eines 6-fach-Polygonprofils ermöglicht ein leichtes Lösen der Bohrkronen per Hand ohne technische Hilfsmittel. Beim waagerechten Arbeiten kann die Bohrkronen auf der Spindel der Maschine aufgelegt werden, so dass beide Hände frei sind, um die Mutter zu schließen. Durch die ergonomisch vorteilhafte Handhabung bei der Montage und Demontage werden Anwender geschont. Der Anschluss weist eine kurze Bauweise, ein geringes Gewicht sowie eine hohe Rundlaufpräzision durch den systembedingten 100-prozentigen Kraftschluss auf. Die anfallenden Drehmomente werden spiel- und vibrationsfrei übertragen.

In der nachfolgenden Liste sind Hersteller förderfähiger Bohrmotoren mit PQ6-Anschluss aufgeführt. Die Liste ist nicht abschließend und wird fortlaufend ergänzt.

| Typ | Modell | Leistung: | Getriebe | Drehzahl |
|--|---------------|--------------------|----------|---------------------|
| Dr. Schulze Bohrmotoren mit PQ6 Anschluss | | | | |
| Bohrmotor | DDM-33 | 3,3KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 180/430/750 |
| Handbohrmaschine | DDM-22 NT | 2,2KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 520/1400/2900 |
| Bohrmotor | BDK33 P | 3,2KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 230/480/720 |
| Bohrmotor | BDK38 P | 3,7KW, 230V, 50Hz | 18-Gang | 175 - 1370 |
| Bohrmotor | BDK38BA P | 3,7KW, 230V, 50Hz | 18-Gang | 175 - 1370 |
| Bohrmotor | BDK68 P | 7,5KW, 400V, 50Hz | 18-Gang | 205 - 1370 |
| Handbohrmaschine | DK16 P | 2,0KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 540/1200/2520 |
| Gözl Bohrmotoren mit PQ6 Anschluss | | | | |
| Bohrmotor | EBL33L | 2,5 kW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 300/520/1700 |
| Bohrmotor | BBM33 | 3,3 kW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 240/620/1100 |
| Bohrmotor | BBM33L-extra | 3,3 kW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 180/430/750 |
| Bohrmotor | BBM33LL-extra | 3,3 kW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 155/375/650 |
| Bohrmotor | DX5L | 5,2 KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 260/105/55 |
| Handbohrmaschine | FB33P | 2,2 kW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 520/1400/2900 |
| Bohrmotor | FB33S | 2,2 kW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 520/1400/2900 |
| HYDRO-TEC Bohrmotoren mit PQ6 Anschluss | | | | |
| Bohrmotor | DK 16 | 2,0 KW, 230V, 50Hz | 3 Gang | 540/1200/2520 |
| Bohrmotor | DK 32 | 3,2 KW, 230V, 50Hz | 3 Gang | 240/460/720 |
| Bohrmotor | SR 38 | 3,7 KW; 230V, 50Hz | 3 Gang | 6 Motorendrehzahlen |
| Bohrmotor | SR 68 | 7,5 KW, 16A, 50Hz | 3 Gang | 9 Motorendrehzahlen |

| Typ | Modell | Leistung: | Getriebe | Drehzahl |
|---|-----------------|--------------------|--------------|---------------|
| KERN-DEUDIAM Bohrmotoren mit PQ6 Anschluss | | | | |
| Bohrmotor | DK32 P | 3,3KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 230/480/720 |
| Bohrmotor | DK16 P | 2,0KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 540/1200/2520 |
| Bohrmotor | SR38 P | 3,7KW, 230V, 50Hz | 18-Getriebes | 180-1370 |
| Bohrmotor | SR68 P | 7,5KW, 400V, 50Hz | 18-Getriebes | 205-1370 |
| Bohrmotor | BBM33 L extra P | 3,3KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 240/620/1100 |
| Dr.-Bender Bohrmotore mit PQ6 Anschluss | | | | |
| Bohrmotor | DX5L | 5,2 KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 260/105/55 |
| Bohrmotor | BBM33 | 3,3KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 240/620/1100 |
| Bohrmotor | BBM33L-extra | 3,3KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 180/430/750 |
| Bohrmotor | BBM33LL-extra | 3,3KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 155/375/650 |
| Bohrmotor | EBL33 | 2,5KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 450/1200/2500 |
| Bohrmotor | EBL33L | 2,5KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 300/520/1700 |
| Freihandbohrmaschine | EBM33F | 2,0KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 520/1400/2900 |
| Freihandbohrmaschine | EBM33S | 2,0KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 520/1400/2900 |
| Weka Bohrmotoren mit PQ6 Anschluss | | | | |
| Bohrmotor | DK32 P | 3,2KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 230/480/720 |
| Bohrmotor | SR38 P | 3,7KW, 230V, 50Hz | 18-Gang | 175 - 1370 |
| Bohrmotor | SR68 P | 7,5KW, 400V, 50Hz | 18-Gang | 205 - 1370 |
| Handbohrmaschine | DK16 P | 2,0KW, 230V, 50Hz | 3-Gang | 540/1200/2520 |

Bei allgemeinen Fragen zur Förderung (Fördersumme; Wer bekommt die Förderung etc.) wenden Sie sich bitte an:

BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft

Telefon: 0800 3799100

Mail: arbeitsschutzpraemien@bgbau.de

Bei technischen Fragen zu Kernbohrmotoren mit PQ6-Anschluss wenden Sie sich bitte an:

Günter Eisenbrandt

BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft

Holländische Straße 143

34127 Kassel

Tel: 0173 8634 634

Mail: Guenter.Eisenbrandt@bgbau.de