



Kompaktes Kraftpaket für Heimwerker



Die neuen Bohrhämmer PBH 2100 RE und PBH 2100 SRE sind zehn Prozent kleiner als ihre Vorgängermodelle, zählen zur „Universal“-Klasse und sind ausgelegt für mittlere bis anspruchsvolle Hammer-, Bohr- und Meißelarbeiten.

550 Watt Leistung und 1,7 Joule Einzelschlagstärke. Kleiner und leistungsstärker als das Vorgängermodell. Für mittlere bis anspruchsvolle Hammer-, Bohr- und Meißelarbeiten. Die „Compact Generation“ von Bosch bekommt Zuwachs: Neueste Mitglieder dieser Geräte-Familie, die besonders handlich und kompakt ist, sind die Bohrhämmer PBH 2100 RE und PBH 2100 SRE. Die neuen Bohrhämmer sind zehn Prozent kleiner als ihre Vorgängermodelle, zählen zur „Universal“-Klasse und sind ausgelegt für mittlere bis anspruchsvolle Hammer-, Bohr- und Meißelarbeiten. Die Geräte unterscheiden sich durch ihr Bohrfutter und damit in der Flexibilität ihrer Anwendung: Beide Bohrhämmer sind mit SDS-plus für werkzeuglosen Bohrer- und Meißelwechsel ausgestattet. Bei der SRE-Version können dank mitgeliefertem Zahnkranz-Bohrfutter darüber hinaus auch Rundschacht-Bohrer – die meistverwendeten Einsatzwerkzeuge zum Bohren in Holz und Metall – und Schraubbits eingespannt werden.

Die Bohrhämmer wiegen nur 2,2 Kilogramm, haben pneumatische Schlagwerke, bieten 550 Watt Leistung, 1,7 Joule Einzelschlagstärke und damit 15 Prozent mehr Schlagkraft als die Vorgängermodelle. Dank einer Leerlaufdrehzahl bis 2300 und einer Schlagzahl bis 5800 Umdrehungen pro Minute gehen Arbeiten zügig voran. Mit diesen Werten sind die Bohrhämmer doppelt so schnell wie das beste Wettbewerber-Modell.

Geeignet sind die Bohrhämmer für alle gängigen Anwendungen wie das Bohren von Löchern in Beton und Mauerwerk, mit Zahnkranz-Bohrfutter auch in Holz und Metall sowie zum Ein- und Ausdrehen von Schrauben. Die maximalen Bohrdurchmesser betragen 20 Millimeter in Beton, 30 Millimeter in Holz und 13 Millimeter in Stahl. Dabei wird per Drehschalter des Bohrhammers eingestellt, ob mit oder ohne Schlag gebohrt wird. Auch die Meißelfunktion lässt sich so auswählen. Zum Beispiel, um Bad- und Küchenwände Schlag um Schlag von alten Fliesen zu befreien oder Kabelschlitze zu stemmen.

Funktionelle Ausstattung für hohe Flexibilität beim Einsatz

Zum schnellen Wechsel von Bohrer- zu Meißelaufsätzen dient das SDS-plus-Bohrfutter mit „Vario-Lock-System“. Dieses erlaubt es, die Position des Meißels 36-fach zu verstellen und ihn genau an die jeweilige Arbeitssituation anzupassen. Weitere Pluspunkte sind der Gasgebeschalter für sanftes Anbohren – zum Beispiel von empfindlichen Materialien wie Fliesen – die schlanke Bauform und die Softgrip-Auflagen, durch die das Gerät sicher und bequem in der Hand liegt.