

Allrounder mit zusätzlichen Kraftreserven

Neue Akku-Bohrschrauber-Generation von Festool

Seit September bietet Festool unter den Namen »T12+3« und »T15+3« eine neue Akku-Bohrschrauberserie an. Plus 3 steht dabei für zusätzliche Leistung. Diese verspricht der Hersteller durch eine eigene Motorentechnologie und moderne Leistungselektronik. Die 12-V- und 15-V-Akku-Bohrschrauber sind mit einem patentierten »EC-TEC«-Motor von Festool ausgestattet. Dieser arbeitet ohne Kohlebürsten und dadurch verschleißfrei. Ein intelligentes Motormanagement wandelt die Energie des Lithium-Ionen-Akkus nahezu ohne Verluste in Leistung um. Dank einem neuen Drehmomentkonzept hält der Motor die Drehzahl

konstant, egal, welcher Belastung er ausgesetzt ist. Das Drehmoment ist in 25 Stufen einstellbar. Eine Drehmomentspeicherung ermöglicht die Unterbrechung des Schraubvorgangs durch eine Bohrung unter Vollast und den anschließenden Wechsel zurück in den Schraubmodus ohne erneutes Einstellen. Zu den Werkzeugen gehört eine Ladestation, mit der sich neben den neuen Lithium-Ionen-Akkus auch herkömmliche NiCd- oder NiMH-Akkupacks von Festool laden lassen.

Festool GmbH
73240 Wendlingen
Tel.: (0180) 377-6348
Fax: (07024) 804-20609
www.festool.de



Festool versteht sich als Systemanbieter: Auf die neueste Akku-Bohrschraubergeneration passen die bewährten Vorsatzgeräte



Leistungsstark und kompakt: Der »T15+3« Akku-Bohrschrauber mit FastFix Winkelvorsatz