

## Neues für den Werkzeugkasten

**Um die Ecke arbeiten:** Die knapp 15 Euro teure Spitze der Athlet-Halterung ist magnetisch, damit die Schraube nach dem Loslassen nicht auf den Boden fällt. Außerdem sitzt die Halterung auf einem um 20 Grad drehbaren Kugelkopf.



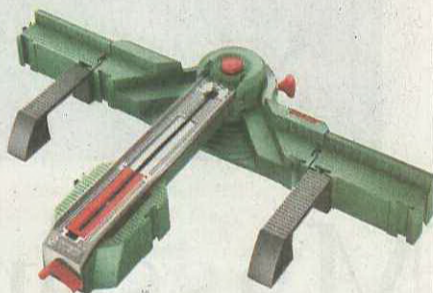
**Für die Horizontale:** Mit Kapros Set & Match können Bastler die Abstände der Bohrlöcher am Regal auf die Wand übertragen. Anhand der Wasserwaagen lässt sich das Brett ausrichten.



**Gerader Schnitt:** Mit seinem Clip-Verschluss lässt sich der 893 T-Laser vom Hersteller Kapro an einem Brett befestigen. Der Laser zeigt eine gerade, rote Linie auf der Oberfläche, an der entlanggesägt werden kann.



**Flexibles Fixieren:** In die modular aufgebaute Bosch-Sägestation PLS 300 (knapp 90 Euro) lassen sich Werkstücke unter anderem aus Holz, Aluminium und Kunststoff einspannen, um zum Beispiel Winkel und Gehrungen zu schneiden.



**Hämmern und drehen:** An den Seiten der 1/2-Zoll-Knarre von Wero sind Verstärkungen angebracht, um das Werkzeug auch als Hammer einzusetzen. Der Preis liegt bei 79 Euro.



**Geringes Gewicht:** Einschließlich Akku wiegt der Bohrschrauber BS 18 Li 1,4 Kilogramm. Der Akku lädt sich innerhalb von 30 Minuten wieder auf. Eine Kapazitätsanzeige informiert über den Ladezustand, eine LED leuchtet das Werkstück aus. Der Bohrer kostet knapp 240 Euro.

**Flach und glatt:** Ein Kombigerät für unterschiedliche Schleiftechniken stellt Fein mit dem MultiMaster (knapp 170 Euro) vor. Das Elektrowerkzeug schleift Ecken, Kanten und Profile sowie mittelgroße Flächen.



**Auf einer Höhe:** Mit Kapros 215 Chalk Line lassen sich an der Wasserwaage ausgerichtete, horizontale Linien ziehen. Auf Knopfdruck schwingt die Schnur hin und her und zeichnet Kalkstreifen an die Wand.



**Drehen mit Knick:** Wegen seines angewinkelten Kopfes ist die ErgoCombi von NWS vor allem für Arbeiten an Kabeln geeignet. Die ergonomische Form soll Sehnen und Gelenke schützen.



**Weniger Staub:** Hersteller Festool hat die Zu- und Abluftkanäle bei Schleiftellern der Marke Multi-Jetstream neu verteilt. Dadurch soll der Staub besser abgesaugt werden und somit Maschine, Schleifmittel und Teller schonen.

