



## NOUVEAUTÉS



# La sélection de la rédaction

Six pages de nouveaux produits vous sont proposées ce mois-ci, dont 8 produits phares distingués par la rédaction.

■ MATÉRIAUX   
 ■ BOIS - MENUISERIE - FERMETURE   
 ■ SANITAIRE - CHAUFFAGE  
■ ÉLECTRICITÉ   
 ■ FINITION - DÉCORATION   
 ■ QUINCAILLERIE - MATÉRIEL - OUTILLAGE

## DEWALT

## Malaxeur sans fil

Destiné aux maçons, plaquistes, carreleurs ou encore peintres en bâtiment, le malaxeur sans fil DCD240 XR Flexvolt 54V est équipé d'une batterie XR Flexvolt 54V, et rivalise avec les machines filaires de 2 000 W avec son couple de 25 Nm et sa vitesse maximale de 725 trs/min (5 vitesses sont possibles). Sa transmission, tout en métal, assure à la machine un cycle de travail élevé en limitant les risques de casse, et un boîtier de protection protège la batterie de la poussière et des projections de matières. Une double poignée ergonomique offre à l'utilisateur un meilleur équilibre et absorbe les vibrations. Le mandrin universel M14 s'adapte à tout type de mélangeur. Poids : 5,1 kg.



[www.dewalt.fr](http://www.dewalt.fr)

## BERNER

## Burins professionnels



Berner France enrichit sa gamme de burins avec un nouvel assortiment de huit modèles premium, d'une durée de vie jusqu'à deux fois plus élevée que ceux de la gamme standard. Cette

nouvelle gamme comprend des burins plats, pointerolles, bèches et burins spécifiques au carrelage pour les perforateurs SDS+ et SDS max. Tous bénéficient d'un design qui les rend plus performants et efficaces ; certains modèles disposent notamment d'une surface de travail striée ou présentant des vagues qui réduisent les frictions et évitent tout blocage. Les bèches pour le retrait du carrelage, quant à elles, sont étudiées pour ne pas casser le matériau. Chaque modèle est disponible en version SDS + et SDS max.

[www.berner.fr](http://www.berner.fr)

## HELLERMANN TYTON

## Bride de fixation des câbles

Ratchet P-Clamp monobloc d'Hellermann Tyton, en polyamide 6.6 modifié chocs, haute température et résistant aux UV, dispose d'un système de fermeture cranté qui peut s'ajuster manuellement et par simple pression en fonction du diamètre de câbles souhaité. La réouverture de la bride est possible, simple et non destructive, à l'aide d'un tournevis à tête plate. De plus, l'ajout d'une bande de serrage optionnelle pratique offre l'assurance d'une constance et d'une précision de serrage sur la globalité du câblage. La fixation de la bride sur le support s'effectue à l'aide d'une vis ou d'un goujon à travers un trou situé sur la patte métallique, en acier galvanisé ou inoxydable. Avec seulement quatre tailles de brides, il est possible de maintenir des câbles de diamètres 6,2 mm à 51 mm.



[www.hellermanntyton.fr](http://www.hellermanntyton.fr)