

janvier 2013

Hitachi

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Outillage électroportatif](#)

Visseuse à choc sur batterie 4 Ah



Issue de la gamme Hitachi 4 Ah qui, à terme remplacera

l'actuelle série 3 Ah, la visseuse à choc WH 14DSAL 4A (14,4 volts) est équipée d'un emmanchement six pans 1/4" et délivre une vitesse à vide pouvant atteindre 2 600 tr/min pour une puissance de frappe maximale de 3 200 cps/min. Elle garantit un couple de serrage de 140 Nm avec une capacité de vissage et boulonnage allant respectivement des diamètres 4 à 8 millimètres et du M5 au M14. Elle convient ainsi aux opérations les plus usuelles des secteurs du second-œuvre et de la construction et correspond pleinement au plan de vente des négoce matériaux généralistes.

La nouvelle batterie Li-ion 4 Ah permet quant à elle de bénéficier jusqu'à deux fois plus d'autonomie que les batteries Ah avec un moteur à induction, 1,3 fois plus avec un moteur à charbons. De plus, elles sont rechargeables 1 500 fois et protègent contre les risques de charge-décharge et les courts-circuits. A terme, ces batteries, disponibles sur plus d'une trentaine de machines, remplaceront les versions 3 Ah.