

septembre 2012

ATDV

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

Cisaille électro-hydraulique à débrayage



La cisaille électro-hydraulique portative RC 16E de

ATDV combine la rapidité d'exécution d'un moteur électrique de 220 volts à la puissance d'un vérin hydraulique. Dotée d'un système de débrayage (comme le modèle à batteries RC16B), elle effectue des coupes en toute sécurité. A l'arrêt de la coupe, le vérin revient en position initiale pour éviter tout risque d'accident. Simple d'utilisation, cette cisaille de 8 kg ne provoque aucune étincelle, coupe les fers jusqu'à 16 mm en moins de 3 secondes et se révèle aussi très économique grâce aux 4 faces utilisables de ses couteaux.