

Cedrey

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

Meuleuse à renvoi d'angle et scie mixte



Cedrey présentait sur son stand deux nouveaux outils

pneumatiques aux caractéristiques intéressantes. Ainsi, la meuleuse à renvoi d'angle 125 mm UT8758B possède une tête inclinée à 100° (au lieu de 90° sur la plupart des autres meuleuses de ce type) ce qui confère une forte ergonomie à cette machine et facilite grandement le meulage à plat. Elle possède par ailleurs un corps isolé, une poignée auxiliaire anti-vibratile adaptés aux droitiers et aux gauchers et un carter pivotant sur 110° qui assure la sécurité de l'utilisateur de même que son système de blocage des meules par écrou plus vis centrale. Cette machine au moteur puissant de 990 watts et au poids inférieur à 2 kg possède un système de protection du blocage de l'arbre et une broche en M14 qui permet de monter les accessoires de meuleuses électriques. Cette meuleuse à renvoi d'angle est également disponible en 110 mm (UT8758) et 115 mm (UT8758A).



La scie sabre UT8922 est quant à

elle est équipée d'un moteur rotatif remplaçant le traditionnel système à piston qui lui procure une grande puissance évitant les blocages intempestifs et permettant de couper des tôles pouvant atteindre 4 mm d'épaisseur. Elle offre en outre une fonction lime très utile pour l'ébavurage. Compacte et légère (longueur sans lame de 294 mm et poids de 940 g), cette machine délivrant 7 000 coups à la minute adaptée aux travaux intensifs est livrée avec deux lames bimétal et deux limes, une plate et une ronde.