

avril 2014

Kasto

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Equipement d'atelier](#)

Scies à ruban universelles pour les coupes biaisées



Universelles, les scies à ruban à tête

pendulaire Kastocut conviennent au sciage intensif dans les aciers et aciers inoxydables. La gamme se décline en plusieurs modèles : Kastocut E2, Kastocut GE 4 (serrage matière manuel), Kastocut GU 4 (serrage matière hydraulique), Kastocut DE 4 et Kastocut DU 4 offrant de grandes capacités pour les coupes biaisées de $+60^\circ$ jusqu'à -60° . Les modèles Kastocut GU et Kastocut DU sont équipés de série du système hydraulique universel UH Kasto qui permet d'adapter une vitesse d'avance constante pour la coupe des pleins ainsi qu'une pression de coupe constante pour le sciage des profilés et des tubes. Ceci évite à l'utilisateur de changer de ruban, qu'il débite des pleins, des profilés ou des creux. De construction robuste, ces machines garantissent aussi bien une excellente précision de coupe que des temps de cycle rapides tout en assurant la grande longévité du ruban.

En dehors des coupes droites, le modèle Kastocut DE/DU 4 peut effectuer des coupes biaisées des deux côtés jusqu'à $\pm 60^\circ$ (à 60° Ø 250 mm en rond et 220 x 320 mm en plat et à 45° Ø 320 mm en rond et 320 x 320 mm en plat) avec un réglage précis de l'angle en continu grâce à un affichage numérique en option. Le modèle Kastocut DU 4 dispose, lui, d'une plage de réglage de la vitesse de coupe en continu, allant de 20 à 110 m/min. Après une courte formation initiale de l'opérateur, cette scie à ruban aux commandes intuitives est rapidement opérationnelle en débitant les bruts à des longueurs précises qui permettent d'économiser de la matière.