

Scies à ruban HOLTSTAR série HBS Des machines fiables pour les travaux de précision.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Construction robuste et résistante
- Grande stabilité pour un faible encombrement
- Scies sûres pour couper le bois, le plastique et les métaux non-ferreux
- Table précise en fonte grise inclinable de 0 à 45° avec échelle graduée
- Moteur très performant
- Extinction automatique de la machine via un commutateur de sécurité en cas d'ouverture de la porte, la mise en marche fortuite étant ainsi évitée
- Guide-lame haut et bas à 3 roulements

HBS 251 et HBS 351-2

- Idéales pour les maquettilistes et les bricoleurs avertis
- Guide parallèle en aluminium avec serrage précis par excentrique, échelle graduée avec loupe de lecture
- Table de sciage inclinable en continu de 0 à 45° avec échelle graduée
- Table de sciage rainurée pour accueillir une butée angulaire optionnelle
- Volants en fonte d'aluminium avec revêtement pour une plus grande durée de vie des lames



- Guide lame haut et bas. 3 roulements, précis et facilement réglables.



- Guide parallèle en aluminium avec serrage rapide par excentrique, peut être déplacé facilement et précisément. La valeur peut être lue facilement au moyen d'une lentille grossissante et une échelle millimétrique.



- Le changement de vitesse s'effectue manuellement par simple déplacement du ruban sur la HBS 351-2. Volant équipé d'une brosse à copeaux pour éviter l'encrassement



Fig.: HBS 251
Vue intérieure



Fig.: HBS 351-2
Vue intérieure avec socle optionnel



Fig.: HBS 351-2
Vue arrière avec table inclinée



Fig.: HBS 351-2
Standard avec butée angulaire optionnelle

HBS 251 et HBS 351-2 standard sans butée angulaire et sans socle

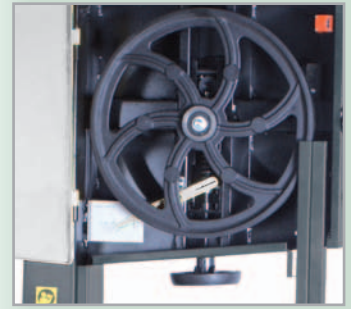
Modèle	HBS 251	HBS 351-2	HBS 400
Code article	590 0251	590 0351	590 0410
Spécifications techniques			
Largeur de coupe (max.)	245 mm	345 mm	416 mm
Hauteur de coupe (max.)	120 mm	200 mm	305 mm
Vitesse de coupe	696 m/min.	438/900 m/min.	460/980 m/min.
Longueur de lame	1790 mm	2490 mm	3354 mm
Dimensions de la table de travail	290 x 290 mm	548 x 400 mm	530 x 480 mm
Motorisation 50 Hz	350 W / 230 V	1000 W / 230 V	1500 W / 230 V
Ø des raccords d'aspiration	58 mm	100 mm	2 x 100 mm
Dimensions (L x l x h) mm	420 x 330 x 880	520 x 380 x 1155	765 x 520 x 1750
Poids net (brut)	32 kg (37 kg)	70 kg (77 kg)	135 kg (142 kg)



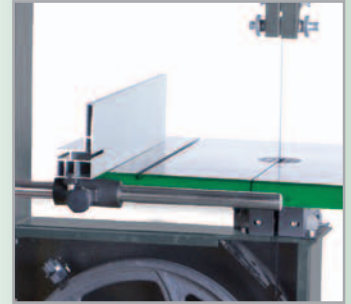
Accessoires	Code article
Butée angulaire pour HBS 251	591 0810
Butée angulaire pour HBS 351-2	591 0814
Butée angulaire pour HBS 400	591 0411
Socle pour HBS 251	591 0813
Socle pour HBS 351-2	591 0812
Réducteur de manchon Ø 100 / 60 mm	514 2427

HBS 400

- Scie à ruban professionnelle avec socle de série
- Changement de lame rapide par levier à serrage rapide par excentrique, le réglage de tension initiale étant ainsi préservé
- Volants parfaitement équilibrés en fonte grise, montés sur roulements à billes haute qualité
- Table de travail inclinable de 0 à 45° par crémaillère
- Butée parallèle en aluminium avec serrage rapide par levier
- Deux vitesses de coupe
- Guidage supérieur réglable en hauteur par crémaillère
- Adaptée pour des largeurs de ruban de 6 à 25 mm



- Volants parfaitement équilibrés, en fonte grise haute qualité



- Déplacement simple et très rapide de la butée parallèle en aluminium par levier avec serrage rapide



- Vitesse**
- Changement de vitesses simple et rapide par courroies

- Table de travail inclinable de 0 à 45° par crémaillère



- Guide-lame 3 points avec réglage fin de série



- Affichage**
- Affichage intégré de la tension de lame selon la largeur du ruban

















Accessoires de série HBS 400 :

- Une lame
- Guide parallèle en aluminium



Qualité des rubans
Made in Germany



Rubans pour HBS 251	Qualité	Code article
6,0 x 0,36 x 1790 mm / 6 TPI* bois – coupes courbes	Acier suédois	516 2506 
12,0 x 0,36 x 1790 mm / 6 TPI* bois- coupes droites	Acier suédois	516 2512 
3,0 x 0,65 x 1790 mm / 14 TPI* plastique, métaux non-ferreux	Alliage	516 3203 
6,0 x 0,65 x 1790 mm / 14 TPI* plastique, métaux non-ferreux	Alliage	516 3206 
Rubans pour HBS 351-2		
6,0 x 0,5 x 2490 mm / 4 TPI* bois – coupes courbes	Acier suédois	516 3706 
12,0 x 0,5 x 2490 mm / 5 TPI* bois- coupes droites	Acier suédois	516 3712 
15,0 x 0,5 x 2490 mm / 5 TPI* bois- coupes droites	Acier suédois	516 3715 
3,0 x 0,65 x 2490 mm / 14 TPI* plastique, métaux non-ferreux	Alliage	516 3223 
6,0 x 0,65 x 2490 mm / 14 TPI* plastique, métaux non-ferreux	Alliage	516 3226 
Rubans pour HBS 400		
6,0 x 0,5 x 3354 mm / Z4 bois	Acier suédois	516 4006 
10,0 x 0,5 x 3354 mm / Z5 bois	Acier suédois	516 4010 
15,0 x 0,5 x 3354 mm / Z5 bois	Acier suédois	516 4015 
20,0 x 0,5 x 3354 mm / Z6 bois	Acier suédois	516 4020 
25,0 x 0,5 x 3354 mm / Z6 bois	Acier suédois	516 4025 
15,0 x 0,5 x 3354 mm / ZA3 plastique, métaux non-ferreux	Acier suédois	516 4026 
Support universel réglable - Unicraft UF 230		
Capacité jusqu'à 230 kg / Poids net 7,7 kg / Taille maxi rectangulaire 1.290 x 480 mm		619 0230 

*Dents au pouce

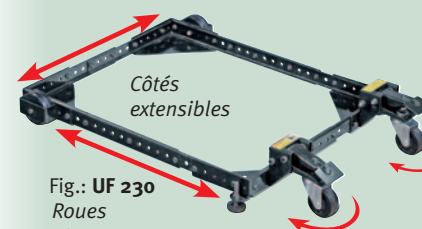


Fig.: UF 230
Roues pivotantes sur 360°