

Scies à ruban verticales. Des machines professionnelles de précision pour les travaux exigeants.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Grande précision et fonctionnement particulièrement silencieux grâce au bâti et au piètement en tôle mécano-soudée
- Table de travail de grandes dimensions en fonte grise d'un seul bloc, parfaitement rectifiée et polie avec précision
- **Parfait confort de coupe grâce à la ligne de coupe laser**
- Changement de lame simple et très rapide grâce au système de levier excentrique
- 2 vitesses de coupe
- Guide-lame à 3 roulements, facilement ajustable et sans entretien
- Réglage rapide en hauteur du guide supérieur, par crémaillère, avec graduation millimétrique
- Butée parallèle en aluminium avec serrage rapide par levier, graduation millimétrique et loupe de lecture
- Livrées de série avec guide d'équerrage réglable à 60° des 2 côtés
- Equipées d'un contacteur de sécurité avec arrêt automatique à l'ouverture de porte
- Pour une utilisation régulière

Info & Vidéo



Guide-lame

- HBS 351 avec 3 roulements guide-lame de haute qualité haut et bas
- Autres modèles avec galets céramiques
- Facilement ajustable
- Pratiquement sans entretien



Système à serrage rapide

- Levier à serrage rapide de la lame par excentricité
- Le réglage de tension initiale est ainsi préservé
- Système de lecture de la tension de lame intégré



- Volants avec revêtement spécial (HBS 351)
- Réglage de la tension de lame par molette



- Table de travail inclinable en fonte grise, rectifiée avec précision
- Inclinaison de la table de -10° à 45° sur tous les modèles



Fig. : HBS 351



Fig. : HBS 431

Modèle	HBS 351	HBS 431	HBS 433	HBS 533
Code article	515 3501 ①	515 4301 ①	515 4303 ①	515 5303 ①
Prix € hors TVA				
Spécifications techniques				
Puissance moteur ~ 50 Hz	550 W / 230 V / 1 ph	1.5 kW / 230 V / 1 ph	1.5 kW / 400 V / 3 ph	2.25 kW / 400 V / 3 ph
Dimensions de table de travail	500 x 356 mm	610 x 431 mm	-	530 x 530 mm
Extension de la table	-	-	-	530 x 150 mm
Vitesses de coupe	650/400 m/min.	900/450 m/min.	-	850/430 m/min.
Ø des volants	356 mm	430 mm	-	530 mm
Hauteur de coupe max.	200 mm	-	270 mm	-
Largeur de coupe avec butée	321 mm	370 mm	-	474 mm
Largeur de coupe sans butée	346 mm	410 mm	-	514 mm
Longueur de lame	2562 mm	3345 mm	-	3865 mm
3 roulements guide-lame	-	haut / bas	-	-
Inclinaison de la table*	-	-10° à +45°	-	-
Ø tubulures d'aspiration	1 x 120 mm	-	2 x 120 mm	-
Dimensions (L x l x h)	770 x 715 x 1750 mm	820 x 730 x 1852 mm	-	1020 x 850 x 1982 mm
Poids net (brut)	80 kg (110 kg)	130 kg (170 kg)	-	163 kg (200 kg)

* Pour des raisons de sécurité, il est nécessaire d'appliquer une butée de 20° pour éviter que le bois ne glisse

Retrouvez l'intégralité de nos lames en page 1518



Fabrication
allemande



	HBS 231-1 590 2423	HBS 261-2 590 2426	HBS 321-2 590 2432	HBS 361-2 590 2436	HBS 400 590 0410	HBS 405 590 2441
Lames haute qualité. Made in Germany Modèle (Dim. : L x h x ep.)						
Lame de scie 14 dents au pouce Dim. : 1575 x 6 x 0.36 mm Code Art. : 516 0010	●					
Lame de scie 6 dents au pouce Dim. : 1575 x 6 x 0.5 mm Code Art. : 516 0011	●					
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 1575 x 10 x 0.5 mm Code Art. : 516 0012	●					
Lame de scie 14 dents au pouce Dim. : 1826 x 6 x 0.6 mm Code Art. : 516 0020		●				
Lame de scie 6 dents au pouce Dim. : 1826 x 6 x 0.6 mm Code Art. : 516 0021		●				
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 1826 x 12 x 0.5 mm Code Art. : 516 0022		●				
Lame de scie 6 dents au pouce Dim. : 2240 x 6 x 0.6 mm Code Art. : 516 0030			●			
Lame de scie 6 dents au pouce Dim. : 2240 x 10 x 0.5 mm Code Art. : 516 0031			●			
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 2240 x 16 x 0.5 mm Code Art. : 516 0032			●			
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 2240 x 20 x 0.5 mm Code Art. : 516 0033			●			
Lame de scie 6 dents au pouce Dim. : 2560 x 6 x 0.6 mm Code Art. : 516 0040				●		
Lame de scie 6 dents au pouce Dim. : 2560 x 10 x 0.5 mm Code Art. : 516 0041				●		
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 2560 x 16 x 0.5 mm Code Art. : 516 0042				●		
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 2560 x 25 x 0.5 mm Code Art. : 516 0043				●		
Lame de scie 6 dents au pouce Dim. : 3378 x 6 x 0.65 mm Code Art. : 516 0401					●	
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 3378 x 10 x 0.5 mm Code Art. : 516 0402					●	
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 3378 x 16 x 0.5 mm Code Art. : 516 0403					●	
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 3378 x 20 x 0.5 mm Code Art. : 516 0404					●	
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 3378 x 25 x 0.5 mm Code Art. : 516 0405					●	
Lame de scie 6 dents au pouce Dim. : 2950 x 6 x 0.6 mm Code Art. : 516 0410						●
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 2950 x 10 x 0.5 mm Code Art. : 516 0411						●
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 2950 x 16 x 0.5 mm Code Art. : 516 0412						●
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 2950 x 20 x 0.5 mm Code Art. : 516 0413						●
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 2950 x 25 x 0.5 mm Code Art. : 516 0414						●
Appareil pour coupe circulaire Code Art. : 591 2426		●				
Appareil pour coupe circulaire Code Art. : 591 2432			●			
Appareil pour coupe circulaire Code Art. : 591 2436				●		
Butée angulaire Code Art. : 591 0412					●	



Fabrication
allemande



Lames haute qualité. Made in Germany Modèle (Dim. : L x h x ep.)	HBS 471 590 0471	HBS 473 590 0473	HBS 600 590 2463	HBS 603 594 1163	HBS 703 594 1173	HBS 803 594 1183
Lame de scie 6 dents au pouce Dim. : 3455 x 6 x 0.6 mm Code Art. : 516 3806	●	●				
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 3455 x 10 x 0.5 mm Code Art. : 516 3810	●	●				
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 3455 x 16 x 0.5 mm Code Art. : 516 3815	●	●				
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 3455 x 20 x 0.5 mm Code Art. : 516 3820	●	●				
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 3455 x 25 x 0.5 mm Code Art. : 516 3825	●	●				
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 4080 x 10 x 0.6 mm Code Art. : 516 3910			●			
Lame de scie 3 dents au pouce Dim. : 4080 x 16 x 0.6 mm Code Art. : 516 3916			●			
Lame de scie 3 dents au pouce Dim. : 4080 x 20 x 0.7 mm Code Art. : 516 3920			●			
Lame de scie 3 dents au pouce Dim. : 4080 x 25 x 0.65 mm Code Art. : 516 3925			●			
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 4590 x 16 x 0.5 mm Code Art. : 516 9210				●		
Lame de scie 3 dents au pouce Dim. : 4590 x 16 x 0.6 mm Code Art. : 516 9216				●		
Lame de scie 3 dents au pouce Dim. : 4590 x 20 x 0.7 mm Code Art. : 516 9220				●		
Lame de scie 3 dents au pouce Dim. : 4590 x 30 x 0.7 mm Code Art. : 516 9230				●		
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 5020 x 10 x 0.6 mm Code Art. : 516 9310					●	
Lame de scie 3 dents au pouce Dim. : 5020 x 16 x 0.6 mm Code Art. : 516 9316					●	
Lame de scie 3 dents au pouce Dim. : 5020 x 20 x 0.7 mm Code Art. : 516 9320					●	
Lame de scie 2 dents au pouce Dim. : 5020 x 25 x 0.8 mm Code Art. : 516 9325					●	
Lame de scie 3 dents au pouce Dim. : 5020 x 30 x 0.8 mm Code Art. : 516 9330 28.90					●	
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 5611 x 10 x 0.6 mm Code Art. : 516 9410						●
Lame de scie 4 dents au pouce Dim. : 5611 x 16 x 0.7 mm Code Art. : 516 9416						●
Lame de scie 3 dents au pouce Dim. : 5611 x 20 x 0.7 mm Code Art. : 516 9420						●
Lame de scie 3 dents au pouce Dim. : 5611 x 25 x 0.9 mm Code Art. : 516 9425						●
Lame de scie 2 dents au pouce Dim. : 5611 x 32 x 0.9 mm Code Art. : 516 9432						●
Dispositif de déplacement Code Art. : 515 0799				●	●	●
Butée angulaire Code Art. : 591 0814	●	●				

Ponceuses/Encolteuses

Raboteuses

Toupies

Scies/Combinés bois

Tours

Perceuses multi-broches
/Mortaiseuses

Aspiration

Équipement d'atelier

Fendeurs à bûches