

## Combiné ponceuse à bande et disque BTS 51 avec bras de ponçage orientable.

### Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Utilisation universelle
- Ajustement manuel de la tension de bande
- Réglage fin du parallélisme de bande
- 2 tables d'appui orientables avec leviers de serrage
- Livré de série avec une bande de ponçage (GR80) et un disque abrasif (GR80)
- Livré de série avec raccord d'aspiration
- Moteur grande puissance
- Remplacement de la bande de ponçage en quelques secondes
- Fixation aisée sur un établi
- Un excellent rapport qualité/prix



Modèle	BTS 51
Code article	370 0051
<b>Spécifications techniques</b>	
Dimensions de bande (L x l)	50 x 1000 mm
Diamètre du disque	Ø 150 mm
Vitesse de défilement	22 m/sec.
Diamètre roue d'entraînement	Ø 152 mm
Diamètre roue de contact	Ø 75 mm
Dimensions plaque graphite	160 x 60 x 1.5 mm
Inclinaison du bras	50°
Puissance moteur 50 Hz	750 W / 230 V
Dimensions (L x l x h)	375 x 230 x 620 mm
Poids net (brut)	20 kg (27 kg)

### Accessoires BTS 51

- Plaque graphite BTS 51 de rechange
- Bande abrasive 1000 x 50 mm GR40
- Bande abrasive 1000 x 50 mm GR60
- Bande abrasive 1000 x 50 mm GR80
- Bande abrasive 1000 x 50 mm GR100
- Interface Velcro Ø 150 mm
- Disque abrasif Velcro Ø 150 mm GR40
- Disque abrasif Velcro Ø 150 mm GR60
- Disque abrasif Velcro Ø 150 mm GR80
- Disque abrasif Velcro Ø 150 mm GR100
- Disque abrasif Velcro Ø 150 mm GR120
- Disque abrasif Velcro Ø 150 mm GR150
- Disque abrasif Velcro Ø 150 mm GR180

### Code Art.

- 372 1001
- 372 1004
- 372 1006
- 372 1008
- 372 1010
- 335 7802
- 591 1504
- 591 1506
- 591 1508
- 591 1510
- 591 1512
- 591 1515
- 591 1518

## AS 1400 - Kit d'aspiration pour MBSM 100-130 et MBSM 100-130-2 AS 1601 - Kit d'aspiration pour MBSM 75-200-2 et MBSM 150-200-2

### Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Changement rapide et aisé du filtre
- Grand tiroir de récupération des copeaux avec accès rapide pour le nettoyage
- Cartérisation compacte et stable
- Moteur haute qualité
- Grand pouvoir d'aspiration
- Livré avec sac à poussières



Fig.: AS 1400



Fig.: AS 1601

Modèle	AS 1400	AS 1601
Code article	392 2011	392 2006
<b>Spécifications techniques</b>		
Puissance moteur 50 Hz	0.55 KW / 230 V	0.75 KW / 400 V
Débit sans sac ni tuyau	840 m³/h.	1100 m³/h.
Diamètre des 2 buses	Ø 75 mm	Ø 100 mm
Dimensions (L x l x h) mm	920 x 590 x 850	560 x 840 x 1180
Poids net (brut)	58 kg (70 kg)	36 kg (45 kg)

### Accessoires de série pour AS 1400 :

- 4 colliers de serrage Ø 70 - 90 mm
- 1 gaine Ø 75mm / L : 1m
- 1 gaine Ø 75mm / L : 2m

### Accessoires de série pour AS 1601 :

- 1 sac collecteur de poussières
- 4 colliers de serrage
- 1 gaine Ø 100 mm / L : 1 m
- 1 gaine Ø 100 mm / L : 2 m

### Gaines (AS 1400)

- 1 gaine Ø 75 mm de 1 mètre
- 1 gaine Ø 75 mm de 2 mètres

### Accessoire (AS 1400)

- Filtre de rechange

### Accessoires (AS 1601)

- 1 gaine Ø 100 mm de 2 mètres
- Sac à poussières

### Code Art.

392 2012

392 2013

392 2014

392 2004

392 2002