

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ****1. Identification du produit et de la société/entreprise****Identificateur de produit**

Plateau-support universel utilisé avec différentes ponceuses pneumatiques ou électriques.  
Support abrasif.

**8295486111 Plateau Uni 150 mm 57H 5/16" + M8 Medium.**  
**8295494111 Plateau Uni 150 mm 61H 5/16" + M8 Medium.**

**Identification de la société :**

Société : KWH Mirka Ltd

Adresse : Pensalavägen 210

FIN-66850 Jeppo, Finlande

Tél. : +358 20 760 2111 Fax : +358 20 760 2290

E-mail : sales@mirka.com

**Numéro d'appel d'urgence :**

+358 20 760 2111

Heures d'ouverture : Lundi – Vendredi, 8h00 – 16h00 (UTC/GMT +2:00/+3:00)

**2. Apparence :**

Face à crochets.  
Mousse.  
Plaque en plastique à fixer sur les ponceuses.  
Adaptateur plastique appliqué sur la plaque en plastique utilisée avec les autres ponceuses.  
Différentes vis pour différentes fixations.

**3. Taille**

Diverse, voir Spécifications

**4. Composition**

Support polyamide (toutes tailles).

Mousse type (noire) EPDM + ER + SBR.

Plaque plastique à l'intérieur : Nylon 6 – 50 %, fibre de verre 50 %.

Support plastique : Nylon 6 – 70 %, fibre de verre 30 %.

Adaptateur plastique : Nylon 6 – 70 %, fibre de verre 30 % + insert fer.

Vis acier (M8 zinc, 5/16" polie).



## 5. Identification des dangers

Les produits sont classés comme non-dangereux

## 6. Premiers soins

Inhalation - Aucun risque dans les conditions normales d'utilisation

Contact avec la peau - Aucun risque dans les conditions normales d'utilisation

Contact avec les yeux - Aucun risque dans les conditions normales d'utilisation

Ingestion - Aucun risque dans les conditions normales d'utilisation

## 7. Informations de sécurité

Le port d'un masque anti-poussière et de lunettes de sécurité est recommandé lors de l'utilisation d'abrasifs.

## 8. Manipulation et stockage

Entreposer à plat avec la surface du plateau reposant sur une surface plane. Réduire l'exposition aux rayons directs du soleil et à la chaleur. Tenir à l'écart de toute source d'ignition. 20°C recommandé.

## 9. Stabilité

Les matériaux sont inertes et insolubles dans l'eau.

## 10. Considérations relatives à l'élimination

Mise en décharge recommandée. Aucune exigence réglementaire indiquée.

## 11. Fixation multi-plateaux pour ponceuses 5/16" « dureté intermédiaire » avec protecteur de plateaux

Diamètre nominal mm	Diamètre réel mm	Poids g	Épaisseur nom. mm	Densité PE kg/m <sup>3</sup>	Taille filetage	Dureté Rebord C	Régime MAX
150	147 +/- 1 mm	130/135 g	10 +/- 0,5 mm	120-150	5/16"	30-50	12 000



---

**12. Fixation multi-plateaux pour ponceuses M8 « dureté intermédiaire » avec protecteur de plateaux**

Diamètre nominal mm	Diamètre réel mm	Poids g	Épaisseur nom. mm	Densité PU kg/m <sup>3</sup>	Filetage max.	Dureté Bordure	Régime MAX
150	147 +/- 1 mm	145/150 g	10 +/- 0,4 mm	120-150	M8	30-50	12 000

---

