

## Outils électriques

Quand puissance rime avec efficacité

UPK 5-R



UWK 10-R

### Meuleuses d'angle et outils spéciaux

Les outils électriques **SUHNER** sont synonymes de hautes performances, sécurité et grande fiabilité.

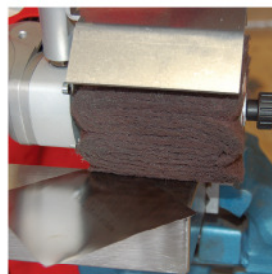
Une grande puissance alliée à un faible poids.

Meuleuses électriques spécialement conçues pour l'industrie et l'artisanat.








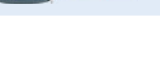
Dispositif de blocage de la broche permettant un remplacement rapide des disques.

La forme ergonomique et l'absence de vibrations permettent un travail concentré et sans effort.

Meuleuses à petite vitesse pour le polissage et le façonnage de la pierre avec injection d'eau.





Modèle	Nom	Tension	Référence	Puissance	Vitesse min <sup>-1</sup>	Broche
 <b>UWK 10-R 125</b>	Meuleuse d'angle (réglable)	230 V	111 200	1530 W	4600-10500	M14
 <b>UWK 10-R 150</b>	Meuleuse d'angle (réglable)	230 V	111 204	1530 W	4600-10500	M14
 <b>UPK 5-R</b>	Meuleuse d'angle (réglable)	230 V	111 236	1530 W	1800-4000	19x100 mm
 <b>UPG 5-R</b>	Meuleuse d'angle (réglable)	230 V	111 234	1050 W	1800-4000	19x100 mm
 <b>UWG 10-R 125</b>	Meuleuse d'angle (réglable)	230 V	111 208	1050 W	4200-10000	M14
 <b>UWC 7</b>	Meuleuse d'angle une main	230 V	111 107	500 W	7000	M14
 <b>UWC 10</b>	Meuleuse d'angle une main	230 V	111 109	500 W	10000	M14
 <b>UKC 3-R</b>	Meuleuse soudures d'angle	230 V	111 206	500 W	1400-3200	M14

## Minces et puissantes

La vitesse de rotation optimale pour chaque application

### Meules droites

Les meuleuses droites haute performance **SUHNER** couvrent tous les domaines d'application aussi bien à grande et qu'à faible vitesse.

Manipulation optimale de la machine grâce à de longs boîtiers de broche.

Régulation électronique de la vitesse sur tous les modèles pour une sélection variable de la vitesse optimale.

### Lime électrique

Souplesse d'utilisation (par ex. sur chantier)

Vitesse de course réglable

Le système électronique numérique assure une vitesse de travail constante

Protection contre les surtensions. Une activation involontaire suite à une coupure de courant est impossible même si la machine est allumée

Peut donc être utilisée dans des endroits confinés.



**USK 3-R**  
**USK 6-R**  
**USK 15-R**

**USG 9-R**

Modèle	Nom	Tension	Référence	Puissance	Vitesse min <sup>-1</sup>	Pince de serrage mm	
	<b>USK 3-R</b>	Meuleuse droite (réglable)	230 V	111 194	1530 W	1400-3000	12
	<b>USK 6-R</b>	Meuleuse droite (réglable)	230 V	111 196	1530 W	2800-5800	6
	<b>USK 15-R</b>	Meuleuse droite (réglable)	230 V	111 196	1530 W	2800-5800	6








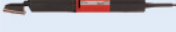
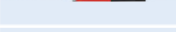
**USG 33-R**

**UMB 4-RQ**

**USC 25-R**

**UMC 6-R**

**USC 9-R**

Modèle	Nom	Tension	Référence	Puissance	Vitesse min <sup>-1</sup>	Pince de serrage mm
 <b>USC 9-R</b>	Meuleuse droite (réglable)	230 V	111 241	1050 W	3800-8300	6
 <b>USG 33-R</b>	Meuleuse droite (réglable)	230 V	111 214	1050 W	15000-33000	6
 <b>UMB 4-RQ</b>	Lime à poussée croisée (réglable)	230 V	111 259	270 W	1500-3750	6
 <b>USC 9-R</b>	Meuleuse droite (réglable)	230 V	111 079	500 W	4000-9000	6
 <b>UMC 6-R</b>	Lime électrique (réglable)	230 V	111 247	500 W	2300-5250	6
 <b>USC 25-R</b>	Meuleuse droite (réglable)	230 V	110 080	500 W	11000-25000	6