



### Meuleuse d'angle WS 125 PRO.

<b>Modèle</b>	<b>WS 125 PRO</b>
Code article	240 3470
€ hors TVA	
<b>Spécifications</b>	
Air consommée	490 l/min.
Pression de travail	6.3 bars
Carré-conducteur	3/4 "
Raccord d'air	1/4 "
Vitesse à vide	10 000 T/min.
Poids net (brut)	1.7 kg (2.5 kg)

- Utilisation universelle pour l'ébauche et le tronçonnage
- Modèle maniable mais puissant
- Pour disques à meuler du commerce courant jusqu'au Ø 125 mm



Raccord d'air 1/4"

### Meuleuse d'angle industrielle IWS 125-2 PRO. Conception robuste pour une utilisation professionnelle.

- Pour disques à meuler distribués dans le commerce courant jusqu'à Ø 125 mm
- Utilisable pour tous travaux de meulage et de tronçonnage

- Levier de sécurité inclus pour éviter les déclenchements involontaires
- Blocage de broche simple à l'utilisation
- Avec carter de protection à réglage rapide
- Avec poignée ergonomique en ABS, antidérapante et absorbant les vibrations
- Avec poignée latérale antivibration pour une parfaite prise en main
- Livrée de série avec écrou de serrage et flexible isolant acoustique

- Evacuation de l'air par la poignée, donc pas d'évacuation d'air dans la zone de travail

<b>Modèle</b>	<b>IWS 125-2 PRO</b>
Code article	240 3483
€ hors TVA	
<b>Spécifications</b>	
Ø de la disque	125 mm
Epaisseur de la disque	0.8 - 6 mm
Vitesse à vide	12 000 T/min.
Air consommé	113 l/min.
Pression de travail	6.2 bars
Poids net (brut)	2 kg (3 kg)



- Disque non compris dans la livraison

<b>Modèle</b>	<b>Code Art.</b>	<b>€ hors TVA</b>
Ecrou à serrage rapide	240 3484	10.90

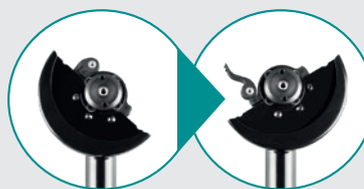
Raccord d'air 1/4"

### Meuleuse d'angle à corps long TWS Super.

- Modèle haute performance pour un travail parfait
- Evacuation de l'air à l'arrière
- Levier de sécurité inclus
- Poignée isolée contre le froid et antidérapante
- Tête très mince : 39 mm
- Le blocage de la broche permet de changer facilement les disques à tronçonner
- Carter de protection à réglage rapide
- Outil de service inclus
- Pour disque à tronçonner Ø 100 x 1.2 x AL : 9.6 mm



Tête mince



Réglage rapide du carter de protection



Contrôle de la vitesse

<b>Modèle</b>	<b>TWS Super</b>
Code article	240 3491
€ hors TVA	
<b>Spécifications</b>	
Air consommé	480 l/min.
Pression de travail	6.3 bars
Ø du disque	100 mm
Raccord d'air	1/4"
Vitesse à vide	14 000 T/min.
Poids net (brut)	1.4 kg (2 kg)



- Disque non compris dans la livraison



<b>Accessoire</b>	<b>Code Art.</b>	<b>€ hors TVA</b>
Disque à tronçonner (l'unité) Ø 100 mm x 1.2 mm x AL : 9.6 mm	240 3495	

Raccord d'air 1/4"

### Meuleuse d'angle à corps long TTS PRO. Pour le ponçage et le meulage dans les endroits difficiles d'accès.

- Contrôle de la vitesse via la poignée
- Avec poignée ergonomique, antidérapante et absorbant les vibrations

- Levier de sécurité inclus pour éviter les déclenchements involontaires
- Raccord d'air sous la poignée, isolée contre le froid
- Avec carter de protection à réglage sur 128° avec 8 positions

- Livrée de série avec écrou de serrage et flexible isolant acoustique
- Evacuation de l'air par la poignée, donc pas d'évacuation d'air dans la zone de travail

<b>Modèle</b>	<b>TTS PRO</b>
Code article	240 3485
€ hors TVA	
<b>Spécifications</b>	
Ø du disque	100 mm
Epaisseur de la disque	1.2 mm
Vitesse à vide	14000 T/min.
Air consommé	113 l/min.
Pression de travail	6.2 bars
Dimensions (L x l x h)	371 x 112 x 73.9 mm
Poids net (brut)	1.7 kg (2.5 kg)



- Disque non compris dans la livraison



<b>Modèle</b>	<b>Code Art.</b>	<b>€ hors TVA</b>
Disque à tronçonner (l'unité) Ø 100 mm x 1.2 mm x AL : 9.6 mm	240 3495	

Raccord d'air 1/4"