

## Meuleuses d'angles

Meuleuse d'angle Industrie

Ø 125 mm



950 Watts

## caractéristiques

- > Moteur puissant, haute performance
- > Poignée latérale
- > Revêtement isolant antidérapant
- > Sécurité à la gâchette
- > Bouton de blocage de l'arbre
- > Arbre (broche M14)

## avantages

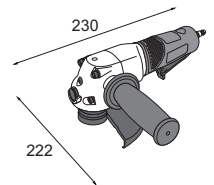
- > Usages Intensifs
- > Productivité accrue
- > Légère et maniable + de confort
- > Evite les mises en route intempestives
- > Remplacement facile du disque
- > Plus large choix d'accessoires

Pour meuler  
ébarber  
tronçonner

## Équipement

- > 1 Poignée latérale droite ou gauche
- > 1 Bouton de blocage de l'arbre
- > 2 clés de serrage
- > 1 raccord rapide RAC 514

Référence	Vitesse de rotation tr/mn	Puissance		Arbre (Broche)	Diamètre disque		Conso. d'air		Pression d'utilisation bar	Ø int. tuyau recom. mm
		Watts	HP		mm	pouce	l/mn	m³/h		
bte 345 714	11 000	950	1.3	M 14 x 2	125 x 22	5"	300	18	6 - 7	8-10

Niveau sonore 84 dB(A) - Vibrations 1,1 m/s<sup>2</sup> - Entrée d'air 1/4" PT

Poids : 1,68 kg

## Les + produit

Raccord rapide  
Facilité de  
raccordement

Poignée avec  
revêtement isolant  
et antidérapant

Gâchette progressive  
avec sécurité

Echappement d'air  
latérale orientable  
confort d'utilisation

Carter de protection



Moteur puissant  
haute performance  
pour un taux  
d'enlèvement accru

Poignée latérale  
pour une meilleure  
prise en main

Bouton de blocage  
d'arbre

Bagues de serrage  
disque de meulage

Arbre M14 x2, pour  
un plus large choix d'accessoires  
(ex accessoires meuleuses électriques)



## zone PRO



## Sécurité à la gâchette

La sécurité bloque la gâchette et évite tout démarrage intempestif de la meuleuse.

Pour démarrer la meuleuse, faire basculer la sécurité vers l'avant, puis appuyer sur la gâchette.

Pour arrêter la meuleuse, relâcher la gâchette.



## Poignée latérale

Poignée latérale à visser, ergonomique pour droitier ou pour gaucher. Pour une meilleure prise en main et maîtrise de la meuleuse.