

Outils de coupe

Grignoteuse

Ø 4,4 mm

Puissante, compacte et légère



caractéristiques

- > Modèle professionnel
- > Poignée avec revêtement isolant et antidérapant
- > Poinçon et matrice en acier spécial
- > Régulateur de vitesse incorporé

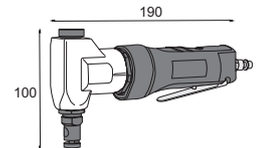
avantages

- > Compacte, légère, facile à manier
- > Confort de l'utilisateur
- > Pour découpe nette et sans risque dans la tôle, le zinc, l'alu...
- > Durée de vie accrue
- > Sélection de la vitesse adaptée

Équipement

- > 1 régulateur de vitesse
- > 1 raccord rapide RAC 514

Référence	Vitesse de coupe m/mn	Diamètre Poinçon mm	Capacité de coupe		Consommation d'air		Pression d'utilisation bar	Ø int. tuyau recom. mm
			Alu. mm	Acier mm	l/mn	m ³ /h		
bte 344 614	1,3	4,4	2,0	1,2	185	11	6 - 7	8



Poids : 0,68 kg

Niveau sonore 78 dB(A) - Vibrations 0,9 m/s² - Entrée d'air 1/4" NBSP/NPT

Les + produit

Poignée avec revêtement isolant et antidérapant nervuré pour une bonne prise en main

Corps léger en aluminium

Tête étroite plus de maniabilité

Poinçon et matrice en acier trempé durée de vie accrue



Régulateur de vitesse Adapter la vitesse aux applications

Raccord rapide facilité de raccordement

Moteur Haute performance pour une vitesse de coupe constante

Echappement d'air en face avant, pour plus de confort d'utilisation



zone PRO

Poinçon et matrice

Pièces majeures de la grignoteuse elles sont en acier trempé, pour une durée de vie accrue et une plus grande efficacité de l'outil



Matrice

vc 29 673 612



Poinçon

vc 29 673 610



Régulateur d'air

La grignoteuse est équipée d'un régulateur d'air.

Il est placé à l'opposé de la gâchette. Il permet d'augmenter le débit en air, par conséquent la puissance de la grignoteuse.