



- Nouvelle génération plus ergonomique
- Légère et confortable
- Mécanisme de réduction des vibrations



Descriptif :

Scie pneumatique spéciale carrosserie au design ergonomique pour un travail à une main.

Conception pour une utilisation intensive de carrosserie, profilés et barreaux.

Adaptée aux petites courbes et travaux de précision.

- Levier de commande avec arrêt de sécurité
- Réglage de la vitesse continu
- Système d'atténuation des vibrations
- Poignée isolée contre le froid

Équipement :

- 5 limes
- 3 lames de scie
- 1 clé de démontage
- 1 raccord rapide ISO RAC 514

Les

Sécurité à la gâchette



La scie ne peut fonctionner que si la sécurité est désenclenchée et la gâchette actionnée. Dès que la gâchette est relâchée la sécurité s'enclenche.

Cette sécurité évite toute mise en route «accidentelle» de l'outil.

Changement de lame / lime

Pour changer de lame ou de lime, il suffit de desserrer les vis latérales à l'aide de la clé hex. fournie, retirer la lame mettre la nouvelle lame/lime et resserrer les vis latérales.



Réglage du guide lame



La scie est livrée de série avec un guide lame réglable en longueur. Pour le régler, il suffit de desserrer la vis au dessus de la tête de la scie à l'aide de la clé hex. fournie, régler la longueur du guide et resserrer la vis.

Réf.	Vitesse de rotation tr/mn	Outil de coupe mm	Capacité coupe		Conso. d'air		Pres. utilis. bar	Ø int. tuyau recom. mm	Niveau sonore dB(A)	Vibration m/s ²	Entrée d'air " PT	Dimensions L x l (x h) mm	Poids Kg
			Alu mm	Acier mm	l/mn	m ³ /h							
344684	9 500	10	3	1,6	240	14	6	8	90	4,8	1/4	160 x 67	0,40