







LAMES POUR SCIES CIRCULAIRES



■ Description technique

EY9PW13A	Lame bois 135mm 30 dents	
EY9PW13B	Lame bois fin 135mm	
EY9PM13D	Lame acier 135mm 50 dents	
EY9PM13C	Lame acier 135mm 30 dents	

Produits associés



Scie circulaire
EY45A2
Code : **EY45A2LJ2G**



Chargeur
10,8 - 28,8 V Li-ion
Code : **EY0L82B**



Batterie
18 V - 5,0 Ah Li-ion
Code : **EY9L54B**

Plus d'informations sur notre site internet :





Code		acier	aluminium	bois clouté	bois dur	bois vert	carrelage	ciment	composite	contre-plaqué	cuivre	fer	fonte	inox	isolant	panneaux mélaminés	panneaux OSB	PVC	tôle
pour scies circulaires																			
EY9PW13A	Lame bois 135mm 30 dents				✓	✓			✓									✓	
EY9PW13B	Lame bois fin 135mm				✓	✓			✓	✓							✓	✓	
EY9PM13D	Lame acier 135mm 50 dents	✓	✓								✓								✓
EY9PM13C	Lame acier 135mm 30 dents	✓	✓																✓

Plus d'informations sur
notre site internet :



Les présentes indications techniques reposent sur les connaissances et expériences que nous avons acquises et toute erreur, inexactitude, omission, insuffisance rédactionnelle qui résulte de l'évolution technologique et de la recherche entre la date d'émission de ce document et la date d'acquisition du produit ne pourra nous être opposée. L'utilisateur du produit est tenu préalablement à sa mise en œuvre, de procéder à tout essai lui permettant de vérifier que le produit est adapté à l'emploi envisagé. En outre, tout utilisateur du produit est tenu de rechercher auprès du vendeur ou du fabricant toute information technique inhérente à la mise en œuvre dans l'hypothèse où les indications dont il dispose lui semble devoir être précisées, que ce soit pour un usage normal ou pour un usage spécifique de notre produit. ALSAFIX se réserve le droit de modifier et mettre à jour lesdites fiches techniques sans préavis. Les clients sont priés de vérifier qu'ils sont en possession de la dernière édition. TOUJOURS CONSULTER LES FICHES DE SÉCURITÉ AVANT D'UTILISER LE PRODUIT