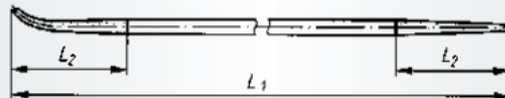


Rifloir diamant
Exemple de commande : A34003110126

Unité de conditionnement :

1 pièce par type

Référence	Forme	Formes livrables	Taille du grain	Section mm	L ₂ mm	L ₁ mm	Numéro de commande	Recommandations d'application									
DF 3110	Ovale		D 126	4 x 2	25	150	A34003110126	①	②	③	④	⑤		⑦		⑨	■
DF 3111	Plate		D 126	3 x 1,5	25	150	A34003111126	①	②	③	④	⑤		⑦		⑨	■
DF 3112	Carrée		D 126	2 x 2	25	150	A34003112126	①	②	③	④	⑤		⑦		⑨	■
DF 3113	Triangulaire		D 126	3	25	150	A34003113126	①	②	③	④	⑤		⑦		⑨	■

Familles de matériaux

1	ACIER ET ACIER MOULÉ Rm jusqu'à 800 N/mm ²
	<ul style="list-style-type: none"> • Acier de construction • Acier de décolletage • Acier cémenté • Acier de construction à grain fin • Acier pour extrusion à froid • Acier de construction pour basses températures • Tôle chaudière • Acier nitruré • Acier moulé • Acier d'amélioration • Acier résistant au fluage à température élevée
2	ACIERS ALLIÉS/TREMPÉS Rm 800 à 1200 N/mm ²
	<ul style="list-style-type: none"> • Acier cémenté • Acier à ressort • Acier de construction à grain fin • Acier nitruré • Acier d'amélioration • Acier résistant à l'usure • Acier laminé
3	ACIERS À OUTILS Rm jusqu'à 1300 N/mm ²
	<ul style="list-style-type: none"> • 60 – 65 HRC • Acier rapide • Acier à outils non allié • Acier à outils pour travail à froid • Acier à outils pour travail à chaud
4	ACIER ET ACIER MOULÉ RÉFRACTAIRE, RÉSISTANT AUX ACIDES ET INOXYDABLE
	<ul style="list-style-type: none"> • Austénitique • Ferritique • Ferritique-austénitique • Réfractaire • Martensitique • Inoxydable, sulfuré

5	FONTE
6	ALLIAGES D'ALUMINIUM, DE MAGNÉSIUM ET DE CUIVRE
	<ul style="list-style-type: none"> • Plus de 300 HB • 200 – 300 HB • Jusqu'à 200 HB • Plus de 15 % Si • 10 – 15 % Si • 0,5 – 10 % Si • Moins de 0,5 % Si
7	ALLIAGES DE TITANE ET DE NICKEL
	<ul style="list-style-type: none"> • Rm 900 à 1500 N/mm² • Rm à 900 N/mm²
8	PLASTIQUE/BOIS/CAOUTCHOUC
9	VERRE/CARBURE DE TUNGSTÈNE
10	PIERRE/BRIQUE/BÉTON EXPANSÉ
11	BÉTON/BÉTON ARMÉ
12	CÉRAMIQUE/CARRELAGE
13	MARBRE
14	GRANIT
15	BÉTON FRAIS
16	ASPHALTE

- Bien approprié
- Approprié
- Disponible en stock
- ▲ Disponible sur demande
- Ⓢ Service de retailage sur demande

Description des symboles de sécurité

(ceux-ci peuvent varier en fonction des produits)



Utiliser une protection pour les yeux



Porter une protection acoustique



Porter un masque anti-poussière



Respecter les recommandations de sécurité



Porter des gants de protection



Autorisé uniquement avec disque de support



Non autorisé pour le meulage sous arrosage



Non autorisé pour le meulage latéral



Ne pas utiliser si endommagé



Non autorisé pour un usage avec des machines portatives