

Disques à tronçonner F100

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ET APPLICATIONS

C 30 SBF

Applications : Pour les matériaux de construction (béton, pierre, tuile, ...), les fontes non ferreuses et les bronzes.

A 24 TBF

Applications : Pour les aciers normaux, les aciers alliés et les fontes acérées.

A 36/46 NBF

Ne contient pas de ferrite.

Applications : Pour les aciers inoxydables, les inox alimentaires, les aciers alliés et les fontes dures.

A 30 NBF

Applications : Pour l'aluminium, le laiton, le bronze.



FORME COMMERCIALE

	Types	Références	Dimensions	Formes
Matériaux	C 30 SBF	321478	230 x 3.0 x 22.2	
Métaux	A 24 TBF	321124	180 x 3.0 x 22.2	
Métaux	A 24 TBF	321110	230 x 2.5 x 22.2	
Inox	A 36 NBF	145537	125 x 2.5 x 22.2	
Inox	A 46 NBF	347389	125 x 1.0 x 22.2	
Aluminium	A 30 NBF	365843	125 x 1.6 x 22.2	