

FRAISES RAPPORTÉES STANDARDS

Applications

- Conçues pour être utilisées avec une défonceuse à commande numérique.
- Pour l'éboutage carré du plastique ou des surfaces stratifiées plaquées.
- Également conçues pour le toupillage de reproduction quand le modèle est fixé à la face inférieure de la pièce à usiner.

- Utilisent deux plaquettes standard à 4 côtés sur le tranchant.
- La précision est assurée, même lors du remplacement des plaquettes.
- Le roulement à billes peut être remplacé du côté de la tige.
- Régime maximal de 24 000 tr/min.

Avantages

- Durée de vie prolongée comparativement aux outils brasés grâce à la précision des plaquettes et au carbure de qualité supérieure.
- Réduction des frais d'affûtage en raison du faible coût des plaquettes comparativement aux fraises brasées standard.

Information techniques

- Fraises de type tige faites d'acier de haute résistance pour une longue durée de vie et une grande résistance à l'usure.
- Les petites plaquettes amovibles standard en carbure sont faciles à retirer à l'aide de la clé fournie.

Pièce No.	Diamètre Tranchant po.	Longueur Tranchant mm	Longueur Tranchant po.	Taille de tige po.	Longueur totale mm	Longueur totale po.	No. de goujures	No. de fraises requises	Fraises No.
ND199	.87"	12	.47"	1/4"	54		2	2	TJ156
ND212	.87"	20	.79"	1/4"	82	2.44"	2	2	TJ117
ND254	.87"	20	.79"	1/4"	62	2.44"	2	2	TJ115
ND257	.87"	50	1.97"	1/2"	113	4.44"	2	2	TJ129
ND258	.87"	30	1.18"	1/2"	86		2	2	TJ384

Pièces de rechange

Pièce No.	Description
TJ115	Fraises rapportées standards 20x12x1.5
TJ117	Fraises rapportées standards 20x12x1.5
TJ129	Fraises rapportées standards 50x12x1.5
TJ384	Fraises rapportées standards
TJ156	Fraises rapportées standards 12x12x1.5
NP219	Palier à bille 22x8
NP123	Vis de serrage Torx M4 T15
NP171	Clé Torx à poignée en "T T15

