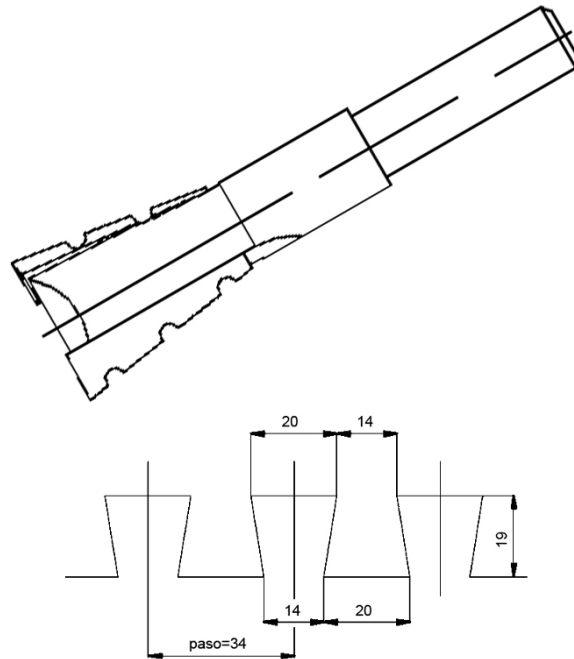


**FRAISE POUR JONCTIONS À QUEUE D'ARONDE POUR VIRUTEX PL11 (Z=2) QUEUE 8MM - Ø19MM**

**€73,49 (HT)**

Cette fraise est appropriée pour faire des jonctions à queue d'aronde. Des jonctions à queue d'aronde sont des jonctions classique, mais désormais très forts à utiliser dans la menuiserie. Utilisez ce type de jonction pour faire des tiroirs, armoires ou des autres types de meuble. Grâce au deux faces à couper en HW (carbide) une finition précise et propre est toujours garantis.

Cette fraise est ref. 5040120 à utiliser avec le gabarit à queues d'aronde PL11 de Virutex. Utilisez cette fraise avec le peigne de pas 34mm.

**UGS : VIR-PL11FREESHM19MM**

## GALERIJAFBEELDINGEN



Cette fraise est appropriée pour faire des jonctions à queue d'aronde. Des jonctions à queue d'aronde sont des jonctions classique, mais désormais très forts à utiliser dans la menuiserie. Utilisez ce type de jonction pour faire des tiroirs, armoires ou des autres types de meuble. Grâce au deux faces à couper en HW (carbide) une finition précise et propre est toujours garantis.

Cette fraise est ref. 5040120 à utiliser avec le gabarit à queues d'aronde PL11 de Virutex. Utilisez cette fraise avec le peigne de pas 34mm.

## INFORMATION PRODUIT

- Faces de coupe en carbide
  - Pour Virutex PL11
- Faire des jonctions à queue d'aronde forts
  - Pour défonceuses Virutex

## DESCRIPTION

Cette fraise est appropriée pour faire des jonctions à queue d'aronde. Des jonctions à queue d'aronde sont des jonctions classique, mais désormais très forts à utiliser dans la menuiserie. Utilisez ce type de jonction pour faire des tiroirs, armoires ou des autres types de meuble. Grâce au deux faces à couper en HW (carbide) une

finition précise et propre est toujours garantis. Cette fraise est ref. 5040120 à utiliser avec le gabarit à queues d'aronde PL11 de Virutex. Utilisez cette fraise avec le peigne de pas 34mm.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

### TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<b>Poids</b>	0,05 kg
<b>Diamètre</b>	19mm
<b>Faces de coupe</b>	2