

Bovenfrees voor V-vormige groeven, met wisselplaten (90°) Fraises pour rainures en forme de V avec plaquettes réversibles (90°)

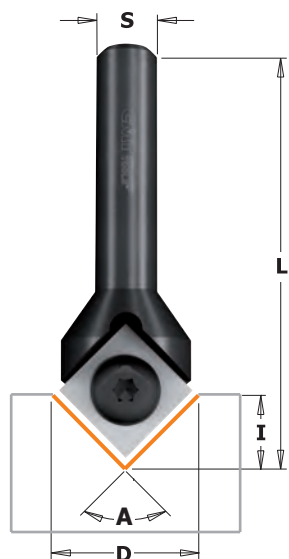
new

CMT ORANGE TOOLS™

INSERT
CARBIDE

Z1

RH

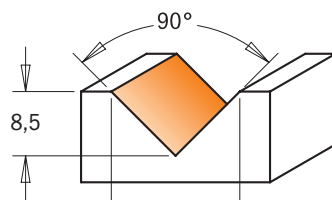


665

Deze bovenfrees is ontworpen om V-vormige groeven in panelen en belettering te frezen. Bij het minder scherp worden van het HW mesje kan je deze gewoon keren en verder werken. Afhankelijk van het te frezen werkstuk kan je ook het juiste WPL mesje kiezen hetgene voor het te frezen materiaal geschikt is.

TECHNISCHE GEGEVENS:

- Super sterk staal.
- 1 HW precisie insert mes.

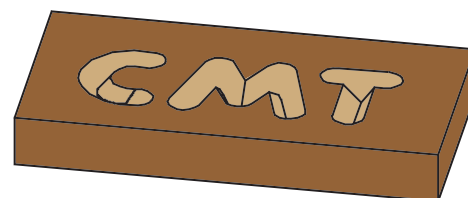


Tekeningen in schaal 1:1
Profils à échelle 1:1

Ces fraises ont été conçues pour réaliser des rainures en forme de V, panneaux, lettres et bords chanfreinés. En cas d'usure vous pouvez tourner la plaquette et utiliser les autres côtés pour une plus longue durée. La vis spéciale fixe la plaquette d'une manière sûre et garantit une plus longue durée de coupe.

DONNÉES TECHNIQUES:

- Corps d'acier à haute résistance.
- 1 tranchant HW [Z1].



A	D	I	L	CODE REFERENCE	CODE REFERENCE
90°	mm	mm	mm	S=Ø6,35mm	S=Ø8mm
	17	8,5	53	665.171.11	665.170.11

Onderdelen / Pièces détachées



790.120.00

990.075.00

991.061.00

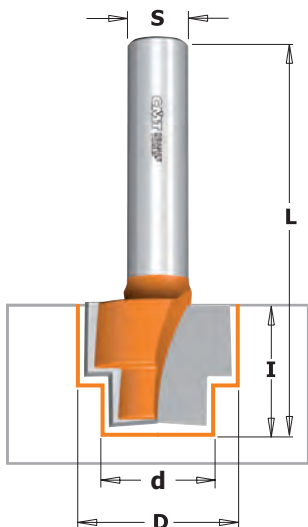
Stappen bovenfrees Fraises à défoncer pour double feuillure

new

HW

Z2

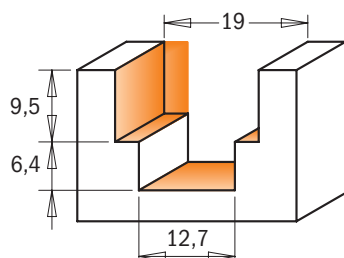
RH



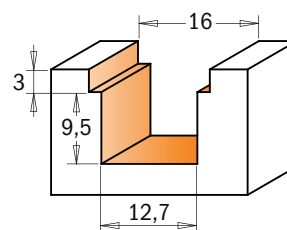
916-965

Hardmetalen frees met 2-HW snijkanten voor het frezen van een dubbele infrezing of sponning in hout of composieten. Ontworpen voor een bibliotheek/boekenkast of rekken voor de opvang van uw meubelbeslag of raambeslag.

Cette fraise avec 2 tranchants en carbure micrograin d'haute qualité sert à produire des doubles feuillures. Conçue pour les feuillures de bibliothèques et pour réaliser le logement de quincaillerie dans les fenêtres.



Tekeningen in schaal 1:1
Profils à échelle 1:1



d	D	I	L	CODE REFERENCE
mm	mm	mm	mm	S=Ø8mm
12,7	19	15,9	50,8	965.121.11
12,7	16	15,9	70	916.130.11