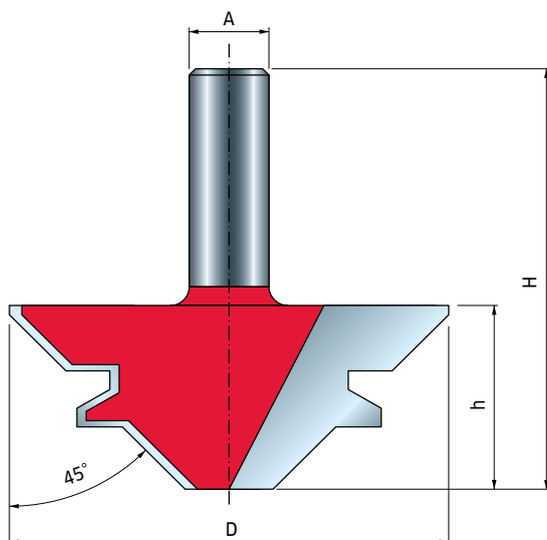


Lock mitre bit Fresa per giunzioni a 45°

Cuts all composites, plywood, hardwood and softwood. Use only on table mounted portable router machines.
Use multiple passes when removing large quantities of material.

Adatta per il taglio di materiali derivati dal legno, compensati, legni duri e legni teneri. Da utilizzare su elettrofresatrice portatile esclusivamente applicata a banco professionale.
Per rimuovere grosse quantità di materiale eseguire più passate.



| D mm | h mm | H mm | A mm | α | Z | Max RPM 1/min. | Code Codice | SAP SAP |
|---------|---------|---------|---------|----------|---|-------------------|------------------|------------|
| 55 | 23 | 61 | 12 | 45° | 2 | 24.000 | 99-03512P | F03FR02425 |
| 70 | 29,5 | 67,5 | 12 | 45° | 2 | 16.000 | 99-03412P | F03FR02424 |



99-03412P
F03FR02424



99-03512P
F03FR02425



For a **simple joint** run both panels horizontally.
A **45° mitre joint** is simply made by running one panel horizontally and one panel vertically.

Per una **giunzione parallela** perfettamente unita, fresare i pezzi come indicato nella figura 1 (chiaramente il secondo pezzo deve essere ruotato verso il basso). Per realizzare una precisa **giunzione a 45°** fresare un pezzo in posizione orizzontale e l'altro in posizione verticale.

Simple Joint
Giunzione Parallela



45° Mitre Joint
Giunzione a 45°

