

WOOD



A2020

Punte hw (hm integrale) z=2 per coda di rondine per legno

Hw (integral tungsten carbide) helical router bits for dovetail z=2 for wood

MATERIALE LAVORATO / MATERIALS

legno duro, legno tenero, mdf
hHrd wood, hHrd wood, mdf, soft wood

IMPIEGO / FUNCTION

centro lavoro cnc
cnc router

DESCRIZIONE / DESCRIPTION

Punte con taglienti dritti .Velocità di avanzamento: 4-12 m/min di 18 000 - 24 000 giri/min

Router bits with straight cuttings .Feed rate: 4-12 m/min of 18 000 - 24 000 RPM

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| ART | COD | DRW | D | B | LTT | Z | ROT | S | ALFA |
|-------|-----|-------|-----|-----|-----|---|-------|----|------|
| A2020 | 001 | 45763 | 7.8 | 6.8 | 60 | 2 | Dx Rh | 6 | 18 |
| A2020 | 003 | 45765 | 12 | 10 | 60 | 2 | Dx Rh | 12 | 7 |
| A2020 | 004 | 45766 | 16 | 16 | 60 | 2 | Dx Rh | 12 | 7 |
| A2020 | 005 | 45767 | 16 | 18 | 65 | 2 | Dx Rh | 12 | 14 |
| A2020 | 006 | 45768 | 20 | 18 | 65 | 2 | Dx Rh | 12 | 7 |
| A2020 | 007 | 45769 | 20 | 22 | 70 | 2 | Dx Rh | 12 | 14 |