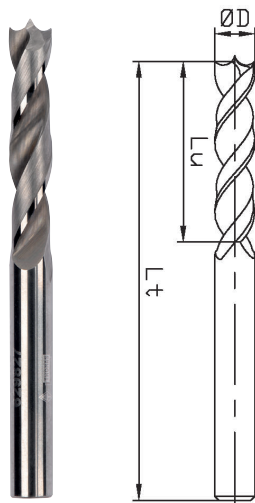


# FORETS 2 LÈVRES

## TWIST DRILLS

Réf. **TDM 2L PWK / TDM 2L PWK****NOUVEAU  
NEW**

### FORETS 2 LÈVRES, POINTE WK NOUVELLE GÉOMÉTRIE

TWIST DRILLS, WK-POINT / WOOD TYPE NEW GEOMETRY

**Caractéristiques**

- Foret 2 lèvres avec pointe WK
- Coupe à droite
- Carbure monobloc

**Characteristics**

- 2-fluted drill with WK-point
- Right hand cut
- Solid carbide

P M K N S H

| Dh6 | Lu | Lt | Code      |
|-----|----|----|-----------|
| 4,0 | 20 | 50 | 23C103040 |
| 4,1 |    |    | 23C103041 |
| 4,2 |    |    | 23C103042 |
| 4,3 | 25 | 56 | 23C103043 |
| 4,4 |    |    | 23C103044 |
| 4,5 |    |    | 23C103045 |
| 4,6 |    |    | 23C103046 |
| 4,7 |    |    | 23C103047 |
| 4,8 |    |    | 23C103048 |
| 4,9 |    |    | 23C103049 |
| 5,0 |    |    | 23C103050 |
| 5,1 |    |    | 23C103051 |
| 5,2 |    |    | 23C103052 |
| 5,3 |    |    | 23C103053 |
| 5,4 | 32 | 63 | 23C103054 |
| 5,5 |    |    | 23C103055 |
| 5,6 |    |    | 23C103056 |
| 5,7 |    |    | 23C103057 |
| 5,8 |    |    | 23C103058 |
| 5,9 |    |    | 23C103059 |
| 6,0 |    |    | 23C103060 |
| 6,1 |    |    | 23C103061 |

| Dh6  | Lu | Lt | Code       |
|------|----|----|------------|
| 6,2  | 32 | 63 | 23C103062  |
| 6,3  |    |    | 23C103063  |
| 6,35 | 36 | 71 | 23C1030635 |
| 6,4  |    |    | 23C103064  |
| 6,5  |    |    | 23C103065  |
| 6,6  |    |    | 23C103066  |
| 6,7  |    |    | 23C103067  |
| 6,8  |    |    | 23C103068  |
| 6,9  |    |    | 23C103069  |
| 7,0  |    |    | 23C103070  |
| 7,1  |    |    | 23C103071  |
| 7,2  |    |    | 23C103072  |
| 7,3  |    |    | 23C103073  |
| 7,4  |    |    | 23C103074  |
| 7,5  |    |    | 23C103075  |
| 7,6  |    |    | 23C103076  |
| 7,7  |    |    | 23C103077  |
| 7,8  |    |    | 23C103078  |
| 7,9  |    |    | 23C103079  |
| 8,0  |    |    | 23C103080  |
| 8,1  |    |    | 23C103081  |
| 8,2  |    |    | 23C103082  |



## Pointe WK

WK-point / Wood Type

### Caractéristiques

- Affûtage 3 pointes type foret à bois pour éviter le délaminage en sortie de trou

### Applications

- Parfaitement adaptée aux matériaux laminés type Kevlar

### Characteristics

- 3 brads sharpening wood type for eliminate delamination mainly at exit

### Applications

- Perfectly suited for flattened materials like Kevlar



| Dh6  | Lu | Lt | Code      |
|------|----|----|-----------|
| 8,3  | 36 | 80 | 23C103083 |
| 8,4  |    |    | 23C103084 |
| 8,5  | 40 | 80 | 23C103085 |
| 8,6  |    |    | 23C103086 |
| 8,7  |    |    | 23C103087 |
| 8,8  |    |    | 23C103088 |
| 8,9  |    |    | 23C103089 |
| 9,0  |    |    | 23C103090 |
| 9,1  |    |    | 23C103091 |
| 9,2  |    |    | 23C103092 |
| 9,3  |    |    | 23C103093 |
| 9,4  |    |    | 23C103094 |
| 9,5  |    |    | 23C103095 |
| 9,6  |    |    | 23C103096 |
| 9,7  |    |    | 23C103097 |
| 9,8  |    |    | 23C103098 |
| 9,9  |    |    | 23C103099 |
| 10,0 |    |    | 23C103100 |
| 10,1 |    |    | 23C103101 |
| 10,2 |    |    | 23C103102 |

| Dh6  | Lu | Lt | Code      |
|------|----|----|-----------|
| 10,3 | 40 | 80 | 23C103103 |
| 10,4 |    |    | 23C103104 |
| 10,5 |    |    | 23C103105 |
| 10,6 |    |    | 23C103106 |
| 10,7 |    |    | 23C103107 |
| 10,8 |    |    | 23C103108 |
| 10,9 |    |    | 23C103109 |
| 11,0 |    |    | 23C103110 |
| 11,1 |    |    | 23C103111 |
| 11,2 |    |    | 23C103112 |
| 11,3 |    |    | 23C103113 |
| 11,4 |    |    | 23C103114 |
| 11,5 |    |    | 23C103115 |
| 11,6 |    |    | 23C103116 |
| 11,7 |    |    | 23C103117 |
| 11,8 |    |    | 23C103118 |
| 11,9 |    |    | 23C103119 |
| 12,0 |    |    | 23C103120 |
| 12,1 |    |    | 23C103121 |
| 12,2 |    |    | 23C103122 |

**Autres dimensions spéciales : sur demande**

*Other dimensions : on request*