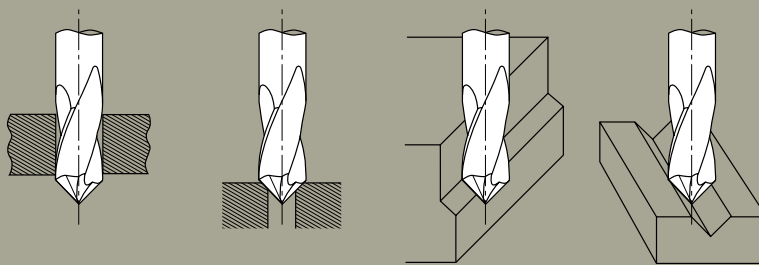
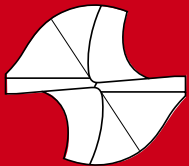


2 lèvres



réf.
2427

SERIE COURTE



Foret Carbone Monobloc *tous matériaux*

PERFORMANCE MATIERE

ACIER
 < 1100 N/mm² ●●
 < 1700 N/mm² ●●●●
 < 2100 N/mm² ●●●●

INOX MARTENSITIQUE FERRITIQUE
 < 270 HB ●●

INOX AUSTENITIQUE
 < 220 HB ●●

ACIER REFRACTAIRE
 < 320 HB ●●

ALLIAGE DE TITANE
 < 1000 N/mm² ●●

FONTE GRISE LAMELLAIRE
 < 210 HB ●●●●

FONTE GRISE
 < 280 HB ●●●●

ALUMINIUM ET SES ALLIAGES
 ●●

CUIVRES ET SES ALLIAGES
 ●●●●

MATERIAUX COMPOSITES
 ●●

| Ø A | LT | Lt | Ø B | Code Article |
|-----|----|----|---------|--------------|
| 4 | 43 | 11 | NOMINAL | D2427D0400 |
| 5 | 47 | 13 | | D2427D0500 |
| 6 | 57 | 13 | | D2427D0600 |
| 8 | 63 | 13 | | D2427D0800 |
| 10 | 72 | 22 | | D2427D1000 |
| 12 | 76 | 22 | | D2427D1200 |
| 14 | 83 | 26 | | D2427D1400 |
| 16 | 89 | 32 | | D2427D1600 |

| Attachement | Caractéristiques | Utilisation | Normes | Tolérances |
|--------------------------------|---|---|----------------|--|
| Cylindrique DIN 6535 HA | Coupe à droite Hélice à droite : 25° Nombre de lèvres : 2 Affûtage : 90° | USINAGE VITESSE CONVENTION- NELLE | Normes Usines | Ø A ▶ h9 Ø B ▶ h6 LT ▶ +2 / 0 Lt ▶ +1.5 / 0 |
| | Nature Outil | Lubrification | Origines | |
| | Carbure MK 15 | Arrosage extérieur ou Micropulvérisation | Made in France | |



VITESSES DE COUPE & AVANCE > PAGES 92 à 95

