

# FORET QUEUE CYLINDRIQUE HSS "FURIUS"

## TIVOLY

Applications : acier allié ou faiblement allié < 700 N/mm<sup>2</sup> et acier pour traitement thermique < 950 N/mm<sup>2</sup>

affûtage : pointe en croix

angle d'hélice/angle de pointe : 35°/135°

tolérance : H8

gonjure : type N

revêtement : FUSIO (revêtement multicouches composé de Ti2CN - faible coefficient de frottement)

prix au conditionnement.

## Caractéristiques

| Référence | conditionnement | longueur totale (mm) | longueur utile (mm) | Ø (mm) | Prix HT |
|-----------|-----------------|----------------------|---------------------|--------|---------|
| 199107    | 10              | 49                   | 24                  | 2,00   | -       |
| 199106    | 10              | 40                   | 18                  | 1,5    | -       |
| 199108    | 10              | 57                   | 30                  | 2,50   | -       |
| 199109    | 10              | 61                   | 33                  | 3,00   | -       |
| 199110    | 10              | 65                   | 36                  | 3,20   | -       |
| 199111    | 10              | 70                   | 39                  | 3,50   | -       |
| 199105    | 10              | 34                   | 12                  | 1      | -       |
| 199112    | 10              | 75                   | 43                  | 4,00   | -       |
| 199113    | 10              | 75                   | 43                  | 4,20   | -       |
| 199114    | 10              | 80                   | 47                  | 4,50   | -       |
| 199115    | 10              | 86                   | 52                  | 5      | -       |
| 199128    | 2               | 142                  | 94                  | 11     | -       |
| 199116    | 10              | 86                   | 52                  | 5,2    | -       |
| 199129    | 2               | 151                  | 101                 | 12     | -       |
| 199124    | 5               | 117                  | 75                  | 8,5    | -       |
| 199117    | 10              | 93                   | 57                  | 5,5    | -       |
| 199118    | 10              | 93                   | 57                  | 6      | -       |
| 199130    | 2               | 151                  | 101                 | 13,00  | -       |
| 199125    | 5               | 125                  | 81                  | 9,00   | -       |
| 199126    | 5               | 125                  | 81                  | 9,5    | -       |
| 199127    | 5               | 133                  | 87                  | 10     | -       |
| 199119    | 10              | 101                  | 63                  | 6,5    | -       |
| 199121    | 10              | 109                  | 69                  | 7      | -       |
| 199122    | 10              | 109                  | 69                  | 7,5    | -       |
| 199120    | 10              | 109                  | 69                  | 6,8    | -       |
| 199123    | 10              | 117                  | 75                  | 8      | -       |