## Bearbeitungsverfahren Mikrobohren

 Procédé d'usinage pour micro perçage Procedura d'usinaggio per micro foratura Machining process for micro drillingMikro-Tieflochbohren Art. 50720
Micro perçage profond Art. 50720
Micro foratura profonda Art. 50720
Micro deep hole drilling Art. 50720
1.

2.

3.

4.


$$
v c=100 \% \quad v f=200 \%-500 \%
$$

5. 



## Bearbeitungsverfahren Mikrobohren

 Procédé d'usinage pour micro perçage Procedura d'usinaggio per micro foratura Machining process for micro drillingMikro-Tieflochbohren Art. 50740/50760/50780
Micro perçage profondo Art. 50740/50760/50780
Micro foratura profondo Art. 50740/50760/50780
Micro deep hole drilling Art. 50740/50760/50780
1.

2.


```
n=max.500min}\mp@subsup{}{}{-1}\quadvf=25%-50
```

3. 


4.

5.


## Bearbeitungsverfahren Hochleistungsbohren

Procédé d'usinage à grand rendement
Procedura d'usinaggio per foratura ad alto rendimento Machining process for high performance drilling

Bohrstrategie $>9 \times \mathrm{d}$
Stratégie de perçage $>9 \times d$
Strategia di foratura $>9 \times \mathrm{d}$
Drilling strategy $>9 \times d$
1.

2.

4.


$$
v c=100 \%
$$

$$
v f=100 \%
$$


$v c=100 \% \quad v f=200 \%-500 \%$
6.


