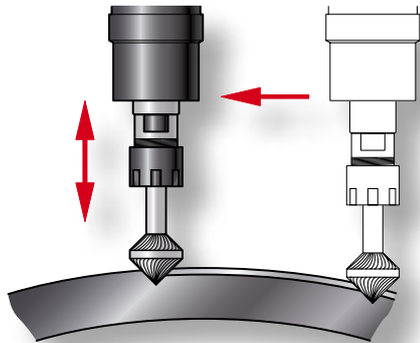


Broche de Chanfreinage

pour Machine CNC

Pression de la broche :

Plus la pression de la Broche est élevée, plus elle pourra être utilisée pour des grands chanfreins et/ou dans des matériaux durs.



La course de 8mm compense les irrégularités de la pièce pour réaliser un chanfrein régulier



Utilisation

Vitesse de rotation : 5000 à 10000 tr/min
Vitesse d'avance de 500 à 1000 mm/min
Compression du ressort : 8 mm

Fraise

Réf.

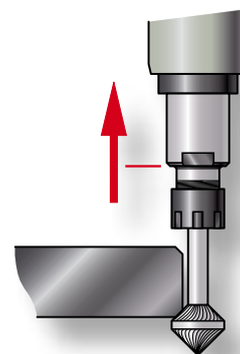
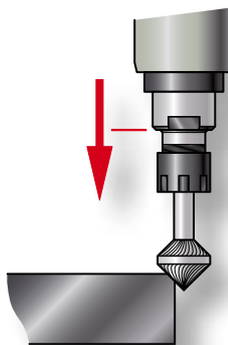
Fraise simple coupe

Ø8 L60 **W08060F**
Ø13 L60 **W13060F**
Ø16 L60 **W16060F**
Ø16 L120 **W16120F**



Fraise double coupe

Ø10 L100 **W10100FB**
Ø16 L60 **W16060FB**
Ø16 L120 **W16120FB**



Broche et fraise vendues séparément

● Programmation simplifiée

● Rapidité de mise en oeuvre

Broche pour usinage en Poussant et en Tirant

Pression fixe Réf.

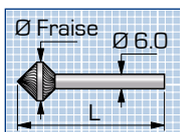
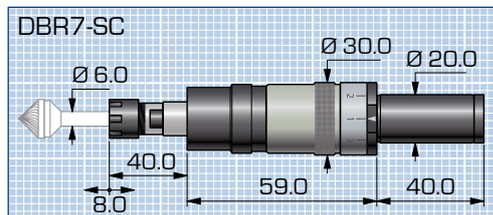
Pression Soft **DBR7-S**
Pression Medium **DBR7-M**
Pression Hard **DBR7-H**

Broche Réglable Usinage en Poussant

Pression Ajustable Réf.

Broche **DBR7-SC**

Broche Réglable, Usinage en Poussant



Broche à pression fixe, Usinage en Poussant et en Tirant

