## HSS-E Drehmeißel

Ausführung: Schaft 6 und 8 mm in HSS-E-Vollstahlausführung; ab Schaft 10 mm mit HSS-E-Kopf, stumpf geschweißt, Schneide gebrauchsfertig geschliffen. Bruchunempfindlich bei großen Spantiefen und unterbrochenem Schnitt, selbst bei Werkstoffen mit hoher Zugfestigkeit.
Anwendung: Für hohe Schnittleistungen in der Einzel- und Serienfertigung.

Hinweis: Die Hartmetall-Drehmeißel finden Sie ab 2/94.


Gerader Drehmeißel
Ausführung: HSS-E, DIN 4951.
2827 Rechts.
2829 Links.


| HSS-E | DIN |
| :---: | :---: |
|  | 4951 |

WILKE


Abb.: Rechtsausführung

| Schaft-■ | mm | $8 \times 8$ | $10 \times 10$ | $12 \times 12$ | $16 \times 16$ | $20 \times 20$ | $25 \times 25$ |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Gesamtlänge | mm | 100 | 100 | 110 | 140 | 160 | 200 |  |
| 2827 | W-Wilke € | 38,20 | 42,40 | 46,40 | 52,00 | 68,80 | 86,90 | (W266) |
| 2829 | W-wilke € | 38,20 | 42,40 | 46,40 | 52,00 | 68,80 | 86,90 | (W266) |
| Bestell-Nr. |  | ... 0001 | ... 0003 | ... 0005 | ... 0007 | ... 0009 | ... 0011 |  |

Gebogener Drehmeißel


## Innen-Drehmeißel

Ausführung: HSS-E, DIN 4953, rechts.


