

## **ORION Halbrund-Profilfräser HSSE5 R 8 mm hinterdreht DIN 856 konvex HSS**



### **ORION**

Halbkreisfräser HSSE (5 % Co); konvex, hinterdreht; Ausführung: Bohrung mit Längsnut nach DIN 138; Radius h 11 8 mm; Durchmesser k 14 80 mm; Breite 16 mm; Bohrung H 7 27 mm; Zähnezahl 12

<b>Durchmesser:</b>	80 Millimeter
<b>Breite:</b>	16 Millimeter
<b>Zähnezahl:</b>	12 Stück
<b>Marke:</b>	ORION
<b>Norm:</b>	DIN 856
<b>Schnittrichtung:</b>	Rechtsschneidend
<b>Schaft:</b>	mit Quer- und Längsnut DIN 138
<b>Schneidenausführung:</b>	Schlichten
<b>Schneidstoff:</b>	HSSE Co 5
<b>Spiralwinkel:</b>	Kein Spiralwinkel Grad
<b>Zentrumschnitt:</b>	horizontal+schräg
<b>Kühlmittelzufuhr:</b>	extern
<b>Kantenschutzfase:</b>	Ja
<b>Radius:</b>	8 Millimeter
<b>Bohrung:</b>	27 Millimeter
<b>Vorschub f 1.1 Automatenstahl &lt; 500 N/mm<sup>2</sup>:</b>	0,06 Millimeter pro Umdrehung