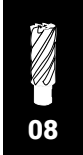




RS5e / RS10 / RS25e / RS40e  
RS125e / RS126e / RS140e



## „Solid 3S“ HSS telibefúró Weldon szárral (3/4"), és 3 élű, fúrásmélység 30,0 mm

A spirálhornyú 3 élű geometria gondoskodik a „Solid 3S” telibefúró rendkívül nagy stabilitásáról és ezáltal megakadályozza az élek túlzott igénybevétel, vagy a forgácsok megszorulása miatti törésveszélyét. A nagy stabilitásnak köszönhetően a „Solid 3S” élettartama lényegesen megnövekszik. Ez csökkenti a felhasználási költségeket. A „Solid 3S” teljesen pontos megfúrást tesz lehetővé pontozás és előrajzolás nélkül. A telibefúró egyszerűbben utánköszörülhető, mint az azonos átmérőjű magfúró.

Csomagolási egység: egyenként, műanyag csomagolásban



Csökkenti a törésveszélyt a magfúrókhoz képest max. Ø: 15,0 mm.

Hűtést igényel.

Acél (N/mm <sup>2</sup> ) < 900	■
Acél (N/mm <sup>2</sup> ) < 1100	
Acél (N/mm <sup>2</sup> ) < 1300	
Rozsdamentes acél	
Alumínium	■

Sárgaréz	■
Bronz	□
Műanyagok	■
Öntöttvas	□
Titánöt-vözet	

Ø1 mm	Ø2 mm	L1 mm	Fúrásmélység mm	HSS		
10,0	19,0	64,0	30,0	108 1210	1	
11,0	19,0	64,0	30,0	108 1211	1	
12,0	19,0	64,0	30,0	108 1212	1	
13,0	19,0	64,0	30,0	108 1213	1	
14,0	19,0	64,0	30,0	108 1214	1	
15,0	19,0	64,0	30,0	108 1215	1	



RS5e / RS10 / RS25e / RS40e  
RS126e / RS140e

## „Solid 3S“ HSS telibefúró Weldon szárral (3/4") és 3 élű, ipari kazettában

Megnevezés	HSS
6 „Solid 3S” telibefúró HSS Ø 10,0 mm - 11,0 mm - 12,0 mm - 13,0 mm - 14,0 mm - 15,0 mm	108 830

