

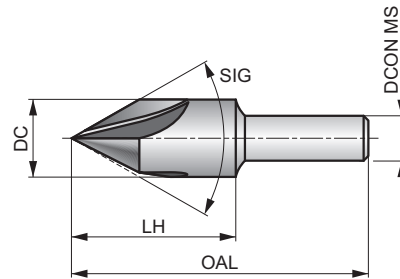
# B690

**DORMER**



## HSS hengeres szárú kúpsüllyesztő, 60°, 82°, 90° vagy 100° süllyesztési szögekkel

Elsősorban központfúratok, tengelyek csúcsfészkeinkesorjázásához, valamint csavarfejek és szegecsek elősüllyesztéséhez használják. 60°, 82°, 90° vagy 100°-os süllyesztési szögben kapható. A páratlan számú hornyok sima felületet eredményeznek a remegés kiküszöbölésével, miközben javítják a pontosságot.



HSS	Bright	ANSI
R		60-100°

Munkadarab alapanyag csoport alkalmazhatóság és forgácsolási sebesség (m/min) kezdő érték és előtolás betű kódja. Az előtolás táblázatok az 280 oldaltól találhatóak

<b>P1.1</b> ■ 21 D	<b>P1.2</b> ■ 24 D	<b>P1.3</b> ■ 25 D	<b>P2.1</b> ■ 18 D	<b>P2.2</b> ■ 16 C	<b>P2.3</b> ▣ 14 A	<b>P3.1</b> ■ 13 B	<b>P3.2</b> ▣ 11 B	<b>M1.1</b> ▣ 8 B	<b>M1.2</b> ▣ 6 B	<b>M2.1</b> ▣ 7 B	<b>K1.1</b> ▣ 18 D	<b>K1.2</b> ▣ 13 C	<b>K2.1</b> ▣ 19 A
<b>K2.2</b> ▣ 15 A	<b>K3.1</b> ▣ 16 A	<b>K3.2</b> ▣ 12 A	<b>N1.1</b> ■ 34 D	<b>N1.2</b> ■ 25 D	<b>N1.3</b> ■ 16 C	<b>N2.1</b> ▣ 16 C	<b>N2.2</b> ▣ 14 C	<b>N3.1</b> ■ 17 C	<b>N3.2</b> ■ 9 C	<b>N3.3</b> ▣ 5 B	<b>N4.1</b> ▣ 35 D	<b>N4.2</b> ▣ 30 D	

Product	DC (inch)	DC (inch)	SIG (°)	DCON MS (inch)	OAL (inch)	NOF
<b>B6901/4X60</b>	1/4	0.2500	60	3/16	1.1/2	3
<b>B6901/4X82</b>	1/4	0.2500	82	3/16	1.1/2	3
<b>B6901/4X90</b>	1/4	0.2500	90	3/16	1.1/2	3
<b>B6901/4X100</b>	1/4	0.2500	100	3/16	1.1/2	3
<b>B6903/8X60</b>	3/8	0.3750	60	1/4	1.3/4	3
<b>B6903/8X82</b>	3/8	0.3750	82	1/4	1.3/4	3
<b>B6903/8X90</b>	3/8	0.3750	90	1/4	1.3/4	3
<b>B6903/8X100</b>	3/8	0.3750	100	1/4	1.3/4	3
<b>B6901/2X60</b>	1/2	0.5000	60	3/8	2"	3
<b>B6901/2X82</b>	1/2	0.5000	82	3/8	2"	3
<b>B6901/2X90</b>	1/2	0.5000	90	3/8	2"	3
<b>B6901/2X100</b>	1/2	0.5000	100	3/8	2"	3

Product	DC (inch)	DC (inch)	SIG (°)	DCON MS (inch)	OAL (inch)	NOF
<b>B6905/8X60</b>	5/8	0.6250	60	3/8	2.1/4	3
<b>B6905/8X82</b>	5/8	0.6250	82	3/8	2.1/4	3
<b>B6905/8X90</b>	5/8	0.6250	90	3/8	2.1/4	3
<b>B6905/8X100</b>	5/8	0.6250	100	3/8	2.1/4	3
<b>B6903/4X60</b>	3/4	0.7500	60	1/2	2.5/8	3
<b>B6903/4X82</b>	3/4	0.7500	82	1/2	2.5/8	3
<b>B6903/4X90</b>	3/4	0.7500	90	1/2	2.5/8	3
<b>B6903/4X100</b>	3/4	0.7500	100	1/2	2.5/8	3
<b>B6901X60</b>	1"	1.0000	60	1/2	3"	3
<b>B6901X82</b>	1"	1.0000	82	1/2	3"	3
<b>B6901X90</b>	1"	1.0000	90	1/2	3"	3
<b>B6901X100</b>	1"	1.0000	100	1/2	3"	3