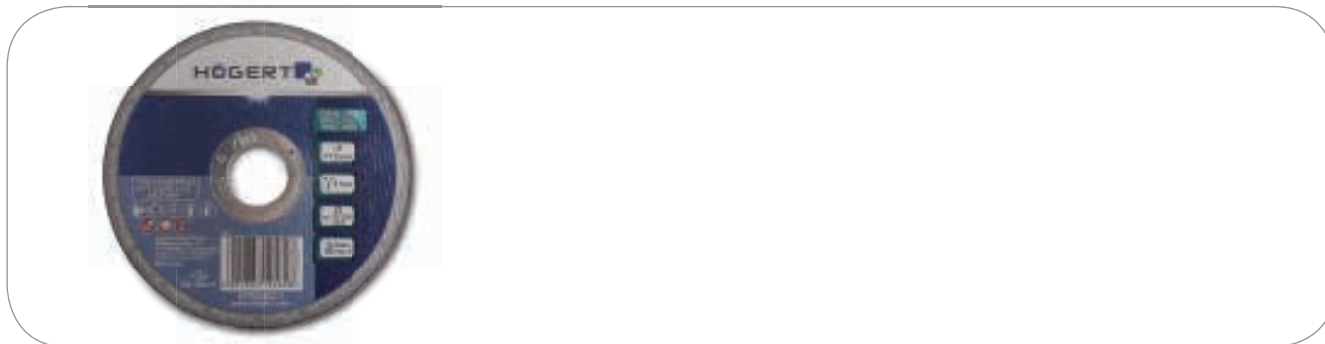


Tarcze kurundowe do cięcia metalu i inoxidu



Opis produktu

Tarcza wykonana z wysokogatunkowego, szybko tnącego ziarna korundowego. Przeznaczona do cięcia szlifierkami kątowymi. Do przecinania pod kątem 90° rur, profili oraz elementów ze stali konstrukcyjnej i stali szlachetnej. Prędkość robocza 80 m/s.

Charakterystyka

- doskonałe dopasowanie optymalnej szybkości cięcia i trwałości tarczy
- niewielka grubość gwarantuje precyzyjne i szybkie cięcie
- mniejsze zużycie energii
- niskie wibracje
- precyzyjne cięcie bez zadziorów i przypaleń

Dane techniczne

	ø 115 mm — 1.0 mm — 22.23 mm ø 125 mm — 1.0 mm — 22.23 mm ø 230 mm — 1.9 mm — 22.23 mm
	1 szt.
	25 szt.
	korund

	HÖGERT	
115 x 1.0 x 22.23 mm	HT6D601	5901867125828
125 x 1.0 x 22.23 mm	HT6D602	5901867125859
230 x 1.0 x 22.23 mm	HT6D604	5901867155092

