刃先形状は片刃タイプで内側に勾配がついている丸刃です。

Inside has got gradient. It is suitable for making a cross section of products straight.

高さ HEIGHT (mm)	刃先径 EDGE DIAMETER (φmm)	間隔 INTERVAL (mm)	厚さ THICKNESS (mm)	刃先形状 BEVEL	備考 REMARKS
23.6	2.0 ~ 15.0	0.5	0.7	内勾配(Inside)	外径=刃先径+0.2mm
	16.0 ~ 30.0	1.0	0.7	内勾配(Inside)	外径=刃先径+0.2mm

^{※2.0 ¢} のみ、外径が 2.4mm となります。

^{2.0}mm is excemption and the OD is 2.4mm.