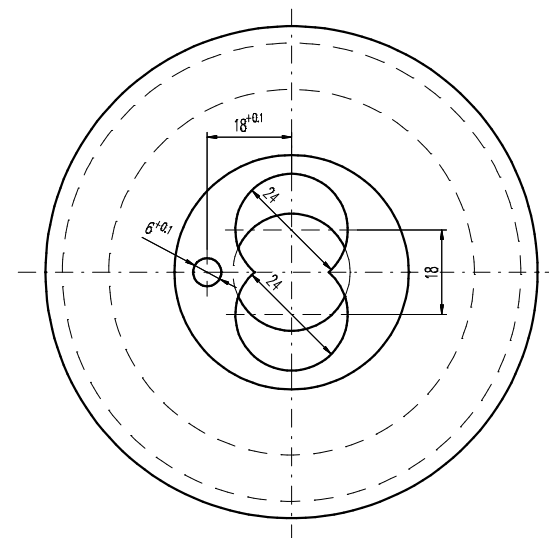



Technical drawing of a mechanical part, likely a bracket or support, showing dimensions and features. The part is symmetrical about a vertical centerline. Key dimensions include: overall width 60, overall height 105, and a central hole diameter of 25. The part has a 64-degree angle on the left side, a 35-degree angle on the right side, and a 5-degree angle at the bottom. The part is labeled "scharfkantig" (sharp edge) in two locations. The drawing includes a section line "Z" and a dimension of 19.3 for the base width.


$$\sqrt{x} \left(\sqrt{y}; \sqrt{z} \right)$$
$$\sqrt{x} = \sqrt[5]{R_z 16}$$
$$\sqrt{y} = \sqrt{R z^4}$$
$$\sqrt{z} = \sqrt[4]{R_z}$$

Zchn.-Vers.	1			Datum			Name		
Teile-Index	A			Datum			Name		
Brüggmann Frisoplast GmbH Werkzeugbau 26871 Papenburg Tel. 0 49 61 / 914-329 Fax. 0 49 61 / 914-237						Toleranzen: . Teile-Status i.A. Konstr. A Zeichen-Status in Arbeit A		M 1:1 A1/2/3 // mm ² G1/2/3 // g/m Werkstoff-1 2316 M-Nr Werkstoff-2 M-Nr Werkstoff-3 M-Nr Kunde	
Die Zeichnung ist unser Eigentum Jede Vervielfältigung, Vervielfachung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB).				Datum 11.02.97 Name wzazubi		Benennung Anschluß für Verdränger Profil Nr.:ZF229, ZF243, ZF244, ZF973			
Zeichnungs-Nr. Werkzeug-Nr.-Düse Werkzeug-Nr.-Kalibrator				Teile-Ident-Nr. 1113-A-W Z		Typ-Nr. 200.01.013.01012		Zeichnungs-Ident-Nr. 10450-1-1-DO	
Ers.f.: . Ers.d.: . Verwendung: intern I				Ers.f.: . Ers.d.: .		Blatt 1			