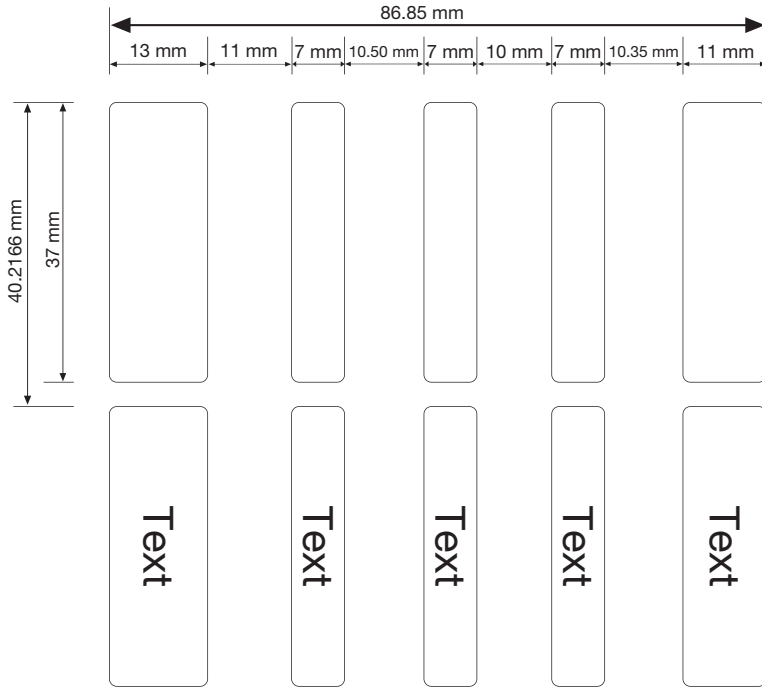


Abbildung zeigt Stanzandruck!

Abbildungsgröße: 100 %



Stanzung Hauptmaterial auf Vorderseite

BEDIENERSEITE (Zahnrad Rotastanzung bei Gallus)

MASCHINENSEITE (Zahnrad Rotastanzung bei FP600)



		Materialkonfiguration: Obermaterial: PET 36 my Abdeckmaterial: Papier 56 my			
Kunde: 1CryoBio, Root	<input type="checkbox"/> Flach Stanzblech <input type="checkbox"/> Rotativ Festkörper <input checked="" type="checkbox"/> Rotativ Stanzblech	Rapport längs <u>40.2166</u> mm	Rapport quer <u>97</u> mm	Anz. Nutzen längs <u>9</u>	Anz. Nutzen quer <u>1</u>
		Format: <u>97</u> × <u>40.2166</u> mm			Ersteller KZN <u>KRI</u> DAT <u>24.10.14</u> VIS _____
Maschine: <input type="checkbox"/> Flexo FP600 <input checked="" type="checkbox"/> Gallus R200 <input type="checkbox"/> Nilpeter FA3		Eckradius: <u>Spezial</u>	Zähnezahl <u>114</u>	Freigabe Drucker KZN _____ DAT _____ VIS _____	