



Was ist Stanzen?

Eine Einführung in das Stanzen und Prägen mit Sizzix®

Der Begriff Stanzen beschreibt einen Prozess, bei dem Materialien mithilfe einer mit Metallklingen versehenen Stanzform ausgeschnitten werden. Wenn diese in einer Sizzix®-Stanzmaschine zum Einsatz kommt, übt das Rollsystem Druck auf die Stanzvorlage aus und die Klingen durchschneiden das gewählte Material.

Das Stanzen übernimmt die oft unmögliche Aufgabe, komplexe Formen mit einer Schere auszuschneiden. Das Verfahren ist schnell, einfach, macht Spaß und garantiert, dass der wiederholte Einsatz der gleichen Stanzform identische Schnitte erzeugt. Im Gegensatz zum Schneiden mit der Schere, bei dem Materialien oft ausfransen oder reißen, sorgt das Stanzen für einen sauberen und gleichmäßigen Rand.



Es gibt zwei verschiedene Arten der Sizzix®-Stanztechnik

Stahl-Stanzformen

Unsere Stahl-Stanzformen können eine Vielzahl an Materialien durchschneiden, darunter Fotokarton, Stoff, Filz, Schaumstoff, Spanplatten und vieles mehr! Bei den Stanzformen Bigz™, Originals™ und Movers and Shapers™ kommt diese Technologie zum Einsatz. Somit sind sie ideal für Projekte mit unterschiedlichen Materialien, von der Papiergestaltung und Heimdekor, über alte Kleidung, die neu aufbereitet wird, bis hin zu Applikationen, Taschen und vielem mehr!

Und... Chemisch geätzte Stanzformen

Unsere chemisch geätzten Stanzformen wie Thinlits™, Framelits™ und Sizzlits® sind ideal für Papiergestaltungs-Projekte. Sie schneiden durch Papier, Pergament, Metallfolie und dünnen Fotokarton, wodurch sie sich ideal zur Herstellung von Sammelalben-Layouts, Karten, Verzierungen für Geschenkverpackungen und vielem mehr eignen.

Außer den Stanzfunktionen der Sizzix®-Maschinen bieten wir auch eine Vielzahl an Prägeplatten an (Textured Impressions™ and Texture Fades™), die gewöhnlichen Fotokarton, Papier, Metallfolie oder Pergament in geprägte Meisterwerke mit Textur verwandeln.