

Seit nunmehr einem Jahr ist unsere neue Folienschweißmaschine mit Schrumpftunnel im Einsatz.

Geschaffen für den anspruchsvollen industriellen Einsatz: die kompakte Winkelschweißmaschine mit kombiniertem leistungsstarkem Schrumpftunnel. Gerade im harten Dauereinsatz zeigen sich die Qualitäten dieser Baureihe: Druckerzeugnisse lassen sich schnell, wirtschaftlich und mit hoher Qualität verpacken. Die bewährte Impulsschweißtechnik mit teflonisiertem Trennschweißdraht sorgt für eine effektive und absolut geruchsfreie Arbeitsweise.



Im Gegensatz zur Verpackung in Polytaschen oder Papier-/Kartonverpackung ist das maschinelle Verpacken in PE-Folien umweltfreundlicher und effizienter. Auch das Konfektionieren von Sets mit Inhalten verschiedener Größe und dem anschließenden passgenauem Schrumpfen der Folie ist Problemlos.

Es hört sich im ersten Moment paradox an, aber auch aus Umweltaspekten macht das Verpacken in Folie einen schlanken Fuß: durch den passgenauen Zuschnitt der Folie gibt es keine Leerräume, die durch teure Füllstoffe gefüllt werden müssen. Außerdem ist das Volumen des entstehenden Abfalls wesentlich geringer als bei herkömmlichen Papierverpackungen. Die Folie kann dem Recycling zugeführt werden.

Das maximale Format ist in Breite und Länge 50 x 40 cm. Auch die Stärke der Halbschlaufolien ist variabel von 12 bis 80 µm.

Fordern Sie ein Muster für die Folienverpackung an!

Nutzen Sie dazu unser Kontaktformular oder rufen Sie uns an: 0 28 71 - 24 61 0