

U-BRACKET

Auf intelligente Weise Zeit, Material und Geld sparen.

Statten Sie kritische, mit Sicken versehene Formkopfgrossen mit Spiro® U-Brackets aus, um arbeitsintensive Umstellungsvorgänge zu vermeiden.

Wichtiger ist jedoch, dass Sie keine Zeit mehr in die Neupositionierung der Sicken investieren müssen. In der Folge sparen Sie bedeutend an Materialkosten ein.



FORMKÖPFE

Original Spiro® Formköpfe sind aus qualitativ hochwertigem Aluminium hergestellt und gewährleisten die gleichmässige Produktion von Lüftungskanälen in Spitzenqualität.



TECHNISCHE DATEN	
DIN Ø / SMACNA	Innendurchmesser (mm)
DINØ	80 / 90 / 100 / 125 / 160 / 180 / 200
DINØ	224 / 250 / 280 / 300 / 315 / 355 / 400
DINØ	450 / 500 / 560 / 600
DINØ	630 / 710 / 800
DINØ	900 / 1000 / 1120 / 1250
DINØ	1400 / 1500 / 1600
DINØ	1800 / 1900 / 2000
DINØ	2100 / 2300 / 2500

FALZABDICHTUNG

LüftungskanalFalzabdichtung für Ihren Spiro® Tubeformer!

Statten Sie Ihren Spiro® Tubeformer mit der Lösung für die Abdichtung des Lüftungskanalfalz aus. Dieses optionale Tool bietet Ihren Kunden eine Lüftungskanal-lösung, die äusserst wirksam das Austreten von Gemü-seöle und -fetten sowie der meisten Benzinprodukte, einschliesslich Testbenzin, unterbindet.

