

PROFILBEARBEITUNG

Schneideservice | Lochservice



Professionelle Profilbearbeitung zu günstigen Preisen - für uns kein Problem.

Mit unserem professionellen Schneidewerkzeug schneiden wir fast jedes unserer Profile auf Längen zwischen 6 cm und 2 Metern. Dabei fertigen wir gemäß den Toleranzen der DIN ISO 2768-1 mittel. Dank des hydraulischen Scheerschnitts kommt es nur zu einer minimalen Gratbildung, die nicht nachbearbeitet werden muss. Damit sind wir in der Lage besonders schnell und flexibel Klein- oder Großserien herzustellen.



Unsere halbautomatische HEZEL-Ablängmaschine für Klein- und Großserien.



Exaktes einstellen der gewünschten Länge


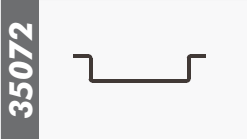
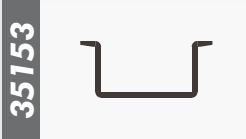

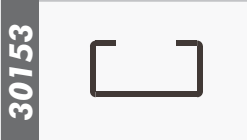





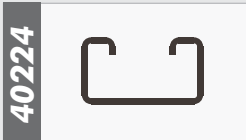




Hohe Schneidekapazität ohne Aufwand



Sauberes Verpacken in handlichen Mengen

Profiltypen

15052		35072		35153		28154			
30153		30154		30243		34153		35183	
35184		40224		40405		50306			

Montagefertige Profilzuschnitte - in Klein- oder Großserien.

Für eine passgenaue Montage stanzen wir mit unserem pneumatischen Lochwerkzeug nach Ihren Vorgaben Bodenlöcher in die Profilzuschnitte. Hierbei entsteht ebenfalls nur ein geringer Grat, der nicht nachbearbeitet werden muss. Als Standard-Lochformen stehen Rund-, Langrund- und Rechtecklöcher zur Auswahl (Sonderformen auf Anfrage). Auch hier fertigen wir gemäß den Toleranzen der DIN ISO 2768-1 mittel.



Professionell und flexibel, unsere EDEL-Lochmaschine.



Exaktes einstellen der Lochabstände






Flexibilität durch Wechselwerkzeuge



Saubere Lochung mit minimalem Schnittgrat

Standard-Lochwerkzeuge: (weitere Lochbilder auf Anfrage)

 RUNDLOCHER			 LANGRUNDLOCHER		 RECHTECKLOCHER
Ø 3,5 mm	Ø 7,0 mm	Ø 12,7 mm	Ø 5,3 x 15 mm		6 x 15,2 mm
Ø 4,3 mm	Ø 8,5 mm	Ø 13,0 mm	Ø 6,0 x 8 mm		
Ø 4,5 mm	Ø 9,0 mm		Ø 6,4 x 15 mm		
Ø 5,0 mm	Ø 9,2 mm		Ø 6,4 x 24 mm		
Ø 5,3 mm	Ø 10,0 mm		Ø 7,0 x 15 mm		
Ø 6,0 mm	Ø 10,5 mm		Ø 8,5 x 20 mm		
Ø 6,4 mm	Ø 12,0 mm		Ø 15,0 x 20 mm		
Ø 6,7 mm	Ø 12,5 mm				