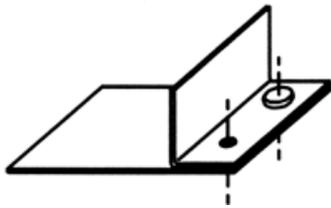
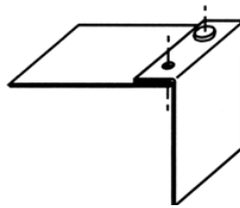


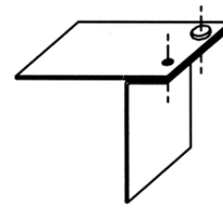
## Typische Clinchverbindungen



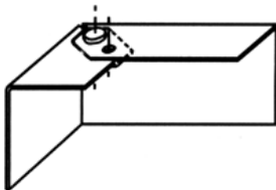
L-Schenkel mit Blechlage



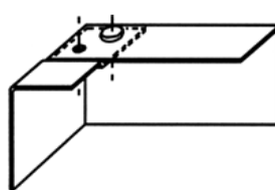
Blechlage innen  
mit L-Schenkel



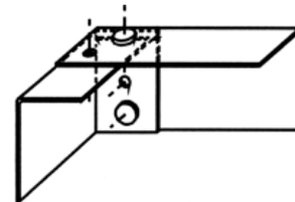
Blechlage außen  
mit L-Schenkel



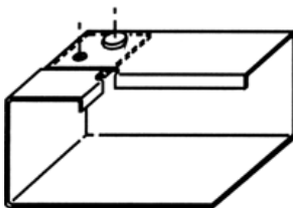
Eckverbindung diagonal  
mit Überlappung 1



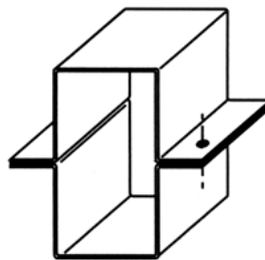
Eckverbindung diagonal  
mit Überlappung 2



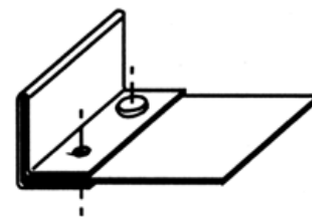
Eckverbindung diagonal  
mit Schenkelüberlappung



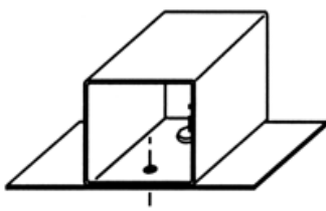
Eckverbindung diagonal  
mit Innenkantung



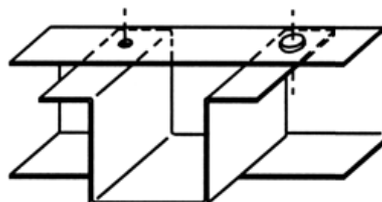
Doppelhutprofilverbindung



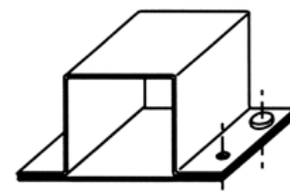
Sandwichverbindung mit  
innenliegender Blechlage



Viereckrohr mit Blechlage

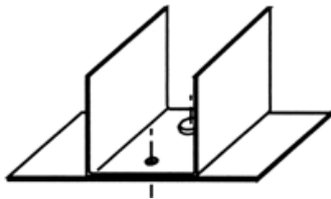


Hutprofil in U-Profil mit  
Flanschverbindungen

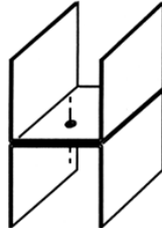


Hutprofil auf Blechlage  
Flanschverbindungen

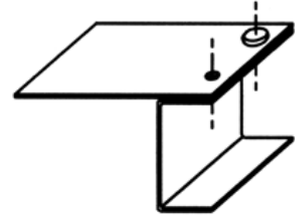
## Typische Clinchverbindungen (Seite 2)



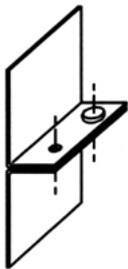
U-Profil auf Blechlage  
mit Stegverbindung



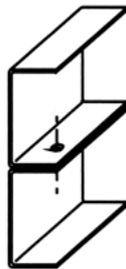
U-Profil mit U-Profil  
mit Stegverbindung



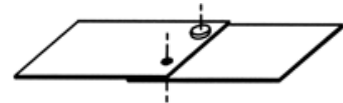
Blechlage mit U-Profil  
mit Stegverbindung



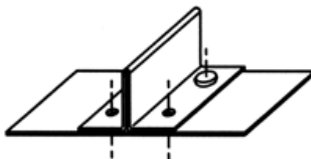
L-Profil mit L-Profil  
mit Flanschverbindung



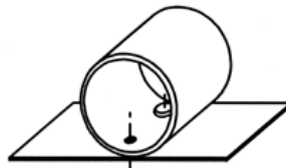
U-Profil mit U-Profil  
mit Flanschverbindung



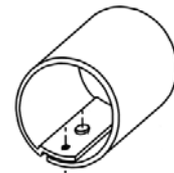
Überlappte Blechlage



T-Profil mit Blechlage  
mit Flanschverbindung



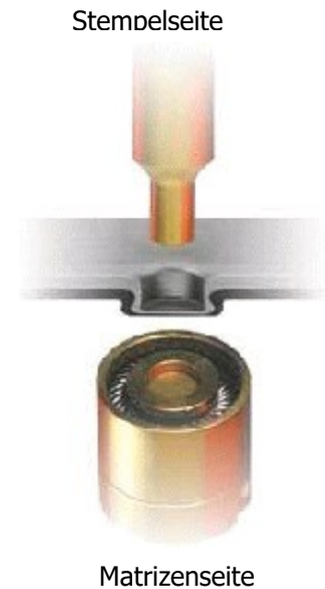
Rundrohr mit Blechlage



Überlappte Rundrohr-  
verbindung

Kunden Anschrift, Ansprechpartner, Tel.-Nr.

---



### Bauteil / Materialangaben

Bauteilbezeichnung : .....

Teile pro Monat : ..... Vorgesehener Produktionsbeginn: .....

Gewünschte Festigkeiten: Scherzug: ..... N, Schälzug: ..... N

Gewünschte Punktgeometrie: Rund .... Balkenform..... Ovalform..... Multipunkt.....

Gewünschte Werkzeuggröße: **3,0 3,8 4,6 5,5 6,4 7,6** bestmögliche: .....

Werkstoff **matrizenseitig** (Code?): .....

Dicke: ..... mm; Beschichtung (Art, Dicke): .....

Oberfläche: trocken .... , beölt ...., lackiert ...., einseitig..... beidseitig .....

Eventuelle Zwischenlage: Werkstoff ..... Dicke ..... Beschichtung .....

Werkstoff **stempelseitig** (Code?): .....

Dicke: ..... mm; Beschichtung (Art, Dicke): .....

Oberfläche: trocken .... , beölt ...., lackiert ...., einseitig..... beidseitig .....

Ergänzende Informationen / Skizzen / Zeichnung => bitte beilegen