

## Messenhouder met glijhuls voor TZ-module



De speciale messenhouder met de erop gemonteerde glij schoen maakt het snijden van folie met de Tz-module mogelijk. Deze werd ontwikkeld voor het snijden van dik materiaal onder hoge druk. Om de snijdruk overeenkomstig fijn in te stellen, is er een drukveer nodig. De speciale messenhouder met de erop gemonteerde glij schoen maakt het mogelijk om de snijdiepte van het mes in het te snijden materiaal constant te houden, d.w.z. de glij schoen oppervlak van het materiaal en het mes snijdt met de ingestelde snijdiepte in het materiaal.

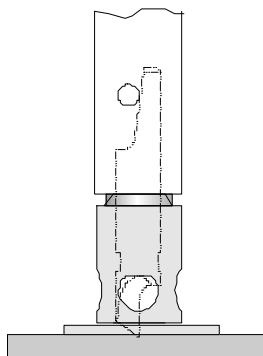
### Toepassingen

- Doorsnijden van diverse materialen als b.v. karton (zonder verpakingsfolie) op een ondergrond.
- Snijden van reflecterende folie zoals bijvoorbeeld High Grade en Diamond Grade-folie, hiervoor is een speciaal versterkte drukveer met het artikelnummer E620117 nodig (niet inbegrepen).
- Snijden van plakfolie

### Bediening

- Glij schoen, bestaande uit 2 delen met geveerde O-ring als borging, uit de speciale messenhouder naar beneden trekken.
- Snijmes met behulp van messenwisselaar plaatsen, de glij schoen tot aan de aanslag over het mes schuiven en door het draaien van de huls de snijdiepte instellen.

Instelling van de diepte 1 volledige draai = 0,5 mm



Bij het snijden van Diamond Grade-folie moet het veroorzaakte stof door de spleet van de steekhuls en de gaten in de glijhuls weg kunnen, d.w.z. bij de instelling van de diepte moet u er goed op letten dat de gaten van de glijhuls over de spleten van de steelhuls zijn gepositioneerd.

### Instelling:

## Messenhouder met glijhuls voor TZ-module

- De Tz-kop volgens de handleiding initialiseren (1184) zodat de glijshoep, respectievelijk het mes het materiaal raakt.
- Snijdiepte op 1 mm instellen (1182)
- Pen Down uitvoeren en snijtest houden.
- Door het in-, respectievelijk het uitdraaien van de drukveer de druk instellen totdat het gewenste snijresultaat is bereikt. Als er ondanks de verhoging van de snijdruk geen verandering in het snijden valt vast te stellen, dan moet eventueel de glijshoep of de snijdiepte opnieuw worden ingesteld.

Aangezien de speciale messenhouder voor dikke, respectievelijk zware materialen wordt gebruikt, worden de volgende types mes aanbevolen:

Z1 - voor het snijden van dunne, zelfklevende folie

Z2 - voor het snijden van dikke folie

Z4 - voor het snijden van dun karton of dikke folie zoals bijvoorbeeld Diamond Grade

Wij bevelen het gebruik van een speciale ondergrond aan, aangezien het dekmateriaal van de folie zeer dun is. Door de zachte onderlaag wordt de dekfolie niet gemakkelijk doorgesneden.

