

#### Schneideinsätze

Eine Vielzahl an Schneideinsätzen lassen sich mit den Schneidzangen zu unendlich vielen Kombinationen zusammenstellen.

## Blades

Any combination of various models of main bodys and adapted blades.



















Schneideinsatz gerade Cutting insert straight



Schneideinsatz schräg Cutting insert angle





Gewünschte Form bitte ankreuzen. Please tick the desired type.

# Pneumatische Schneidzangen und Schneideinsätze Air Nippers and Nipper Blades

Serie/Series MR

Einsatzbereiche: Schneiden - Greifen - Brechen - Biegen - Stanzen -Quetschverbinden

Unser Lieferprogramm umfasst Standardtypen und Sonderausführungen.

Air Nippers can do: Cutting - Grasping - Breaking - Bending - Punching -

In our delivery program you will find standard types and also special designs.



Serie/Series SC-P





Serie/Series MSK





## Fragebogen/Questionnaire

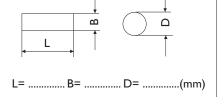
#### Material/Material

Kunststoff (z.B. PP, PA, POM usw.) Plastic (e.g. PP, PA, POM etc.)

 $\begin{array}{cccc} Glasfaserverst \"{a}rkt & \hspace{0.5cm} & \hspace{0.5cm} & \hspace{0.5cm} Ja & \hspace{0.5cm} & \hspace{0.5cm} Nein \\ Glass \ \textit{fibre reinforced} & \hspace{0.5cm} & \hspace{0.5cm} Yes & \hspace{0.5cm} & \hspace{0.5cm} No \end{array}$ Werkstücktemperatur .....°C Temperature of workpiece .....°C

- Stahl (evtl. Bezeichnung z.B. St37) Steel (specification e.g. St37)
- Kupfer (evtl. Bezeichnung Legierung) Copper (specification alloying)
- Anderes Material (evtl. Bezeichnung) Other material (e.g. specification)

## Abmessunge/Dimensions



# Hinweis/Note

Muster des Werkstücks wird gesendet We send a sample of th workpiece

Bitte füllen Sie den Fragebogen aus und senden Sie ihn an: info@mf-automation.com

Please fill this questionnaire an send it to: info@mf-automation.com