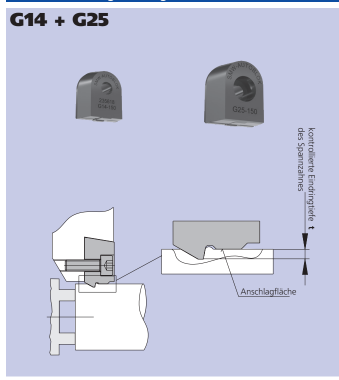
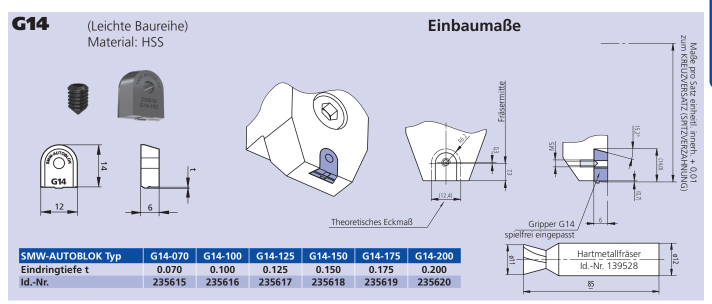
4

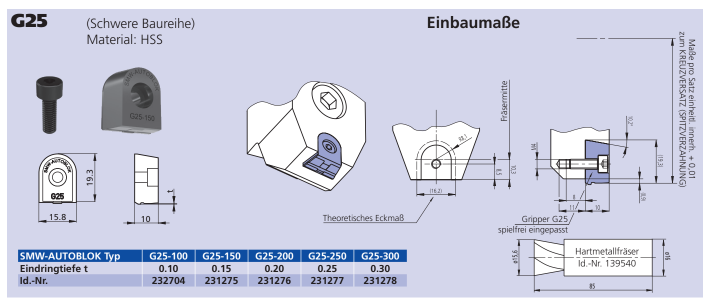
■ Mit Niederzugwirkung



Eigenschaften Gripper Baureihe G

- Gripper der Baureihe G sind mit einer Anschlagfläche versehen, die die Eindringtiefe des Spannzahns exakt begrenzt.
- Das Werkstück wird nicht durch den Spannzahn sondern durch die Anschlagfläche des Grippers zentriert.
 Resultat: Spann-Ø und Bearbeitungs-Ø sind konzentrisch.
- Durch höchste Präzision des Grippers wird beim Grippertausch Genauigkeit erhalten.
- Hohe Drehmomentübertragung durch Kombination von Reib- und Formschluss.
- Niederzugeffekt durch spezielle Geometrie der Zahnform.
- Material HSS mit TIN-Beschichtung für hohe Lebensdauer.
- Wählen Sie **je nach Bearbeitungszugabe** (Schleifzugabe) den passenden Gripper.
- Gripper-Baureihe mit **Eindringtiefe** von 0.07 0.30 mm Standard.
- Gripper mit **Sonderzahnformen kurzfristig lieferbar.**





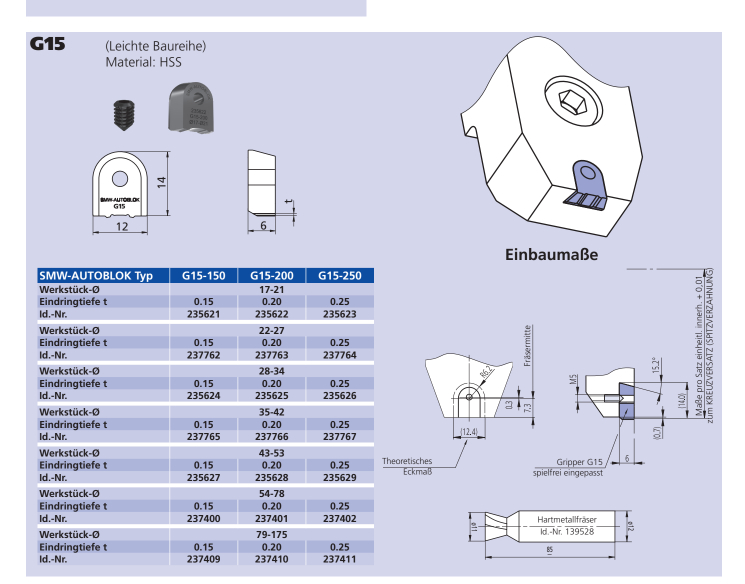
Präzisions-Grip-Einsätze

■ Für höchste Drehmomentübertragung

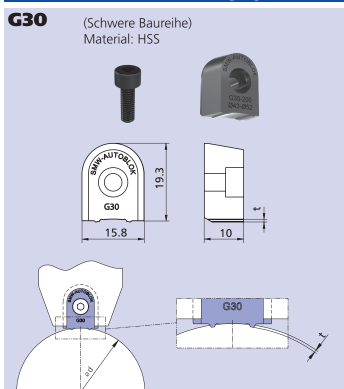
G15 + G30G30

Eigenschaften Gripper Baureihe G

- Gripper der Baureihe G sind mit einer Anschlagfläche versehen, die die Eindringtiefe des Spannzahns exakt begrenzt.
- Das Werkstück wird nicht durch die Spannleisten sondern durch die Anschlagfläche des Grippers zentriert. Resultat: Spann-Ø und Bearbeitungs-Ø sind konzentrisch.
- Durch höchste Präzision des Grippers wird beim Grippertausch Genauigkeit erhalten.
- Höchste Drehmomentübertragung durch Kombination von Reib- und Formschluss.
- Material HSS mit TIN-Beschichtung für hohe Lebensdauer.
- Wählen Sie **je nach Bearbeitungszugabe** (Schleifzugabe) und Werkstück-Ø den passenden Gripper.
- Gripper-Baureihe mit Eindringtiefe von 0.15 0.30 mm Standard.
- Gripper mit Sonderzahnformen kurzfristig lieferbar.



■ Für höchste Drehmomentübertragung



SMW-AUTOBLOK Typ	G30-200	G30-250	G30-300
Werkstück-Ø	24-32		
Eindringtiefe t	0.20	0.25	0.30
ldNr.	237841	237842	237843
Werkstück-Ø	33-42		
Eindringtiefe t	0.20	0.25	0.30
ldNr.	233481	233482	233483
Werkstück-Ø	43-52		
Eindringtiefe t	0.20	0.25	0.30
ldNr.	233421	233422	233423
Werkstück-Ø	53-64		
Eindringtiefe t	0.20	0.25	0.30
ldNr.	233485	233486	233487
Werkstück-Ø	65-84		
Eindringtiefe t	0.20	0.25	0.30
ldNr.	234811	234812	234813
Werkstück-Ø	85-119		
Eindringtiefe t	0.20	0.25	0.30
ldNr.	237291	237292	237293
Werkstück-Ø	120-174		
Eindringtiefe t	0.20	0.25	0.30
ldNr.	237299	237300	237301
Werkstück-Ø	175-335		
Eindringtiefe t	0.20	0.25	0.30
ldNr.	237422	237423	237424

