


101.G - Premium-Schraubenschlüssel, Bi-Material



Beschreibung:

- Version G, schnelle Einstellung: - Zeitgewinn: die bewegliche Backe kann mit der Rändelschraube leicht und schnell auf die Mutter eingestellt werden. - 3 Schritte: - Die Rändelschraube ziehen: die bewegliche Backe wird sofort frei. - Die bewegliche Backe von Hand auf die gewünschte Abmessung stellen. - Die Rändelschraube für die Feineinstellung gegebenenfalls wie herkömmlich benutzen. 2 bis 3 mal so schnell wie ein Standard-Rollgabelschlüssel.
- Version GR mit umkehrbarer Backe: - Extrem vielseitig: die bewegliche Backe ist umkehrbar. Auf der einen Seite ist die Backe flach für eine herkömmliche Benutzung, die die bearbeiteten Teile schont. Auf der anderen Seite hat die Backe eine feine Verzahnung zum sicheren Klemmen von Rohren und anderen Teilen, die einen sicheren Halt und die Übertragung eines hohen Drehmoments erfordern.
- Backe mit Feinprofil für bessere Zugänglichkeit.
- Extra große Öffnung für mehr Vielseitigkeit.
- Maßeinteilung in mm auf einer Seite.
- Ausführung: glanzverchromt. Bi-Material-Schaft.

	a [m m]	A [m m]	A [°]	Län ge [mm]	Län ge L1 [mm]	Dic ke E [m m]	Dic ke E1 [m m]	Dic ke E2 [m m]	Dic ke E3 [m m]	Dic ke E4 [m m]	Ko pf Hö he C [m m]	Ko pf Hö he C1 [m m]	Kop f Brei te B [m m]	Gewic ht [kg]
101.10G	38. 0	38. 0		255. 0	0.0	8.8	16.3	0.0	25.0	0.0	21. 0	34. 8	75.6	0.4
101.10G PB		38. 0		255. 0	0.0	8.8	16.3	0.0	25.0	0.0	21. 0	34. 8	75.6	0.4
101.10G R	38. 0	38. 0		255. 0	0.0	8.8	16.3	0.0	25.0	0.0	21. 0	34. 8	75.6	0.44
101.12G	41. 0	41. 0		301. 0	0.0	10.1	18.5	0.0	27.3	0.0	25. 0	39. 7	89.3	0.65
101.12G PB		41. 0		301. 0	0.0	10.1	18.5	0.0	27.3	0.0	25. 0	39. 7	89.3	0.65
101.12G R	41. 0	41. 0		301. 0	0.0	10.1	18.5	0.0	27.3	0.0	25. 0	39. 7	89.3	0.7
101.15G	50. 0	50. 0		376. 0	0.0	13.4	20.4	0.0	27.2	0.0	28. 0	42. 0	105. 6	1.05
101.15G PB		50. 0		376. 0	0.0	13.4	20.4	0.0	27.2	0.0	28. 0	42. 0	105. 6	1.05
101.15G R	50. 0	50. 0		376. 0		13.4	20.4		27.2		28. 0	47. 0	105. 6	1.11
101.8G	33. 0	33. 0		201. 0	0.0	6.7	14.2	0.0	22.1	0.0	18. 0	29. 9	65.4 7	0.25
101.8GP B		33. 0		201. 0	0.0	6.7	14.2	0.0	22.1	0.0	18. 0	29. 9	65.4 7	0.25
101.8GR	33. 0	33. 0		201. 0	0.0	6.7	14.2	0.0	22.1	0.0	18. 0	29. 9	65.4	0.27