

ÜÇ NOKTA TEMASLI İÇ ÇAP MİKROMETRESİ (12-100)

ÖZELLİKLER

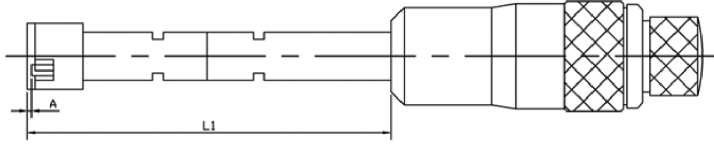
- IP65 ÜNİTE
- MANDAL KİLİTLİ
- SIFIRLAMA MASTARI İÇERİR
- ÖLÇÜM NOKTA YÜZEYLERİ KÖRDELİKLERİN DİP ÇAPLARININ ÖLÇÜLEBİLMESİ İÇİN DİZAYN EDİLMİŞTİR.
- ÖLÇÜM DERİNLİĞİNİ ARTTIRMAK İÇİN EKLENEBİLİR ÇUBUK SEÇENEĞİ
- KARBÜR ÖLÇÜM YÜZEYLERİ
- ALUMİNYUM KUTU İÇERİSİNDE



AS-208-28-0



AS-209-26-0



DİJİTAL MODEL

KOD	KAPASİTE	ÖLÇEK	HASSASİYET	SIFIRLAMA MASTARI (mm)	L1 (mm)	A (mm)	UZATMA ÇUBUĞU (mm)	FİYAT KODU
AS-208-24-0	12-16 mm	0,001 mm	±0.004 mm	16	80	0.5	150	13166
AS-208-25-0	16-20 mm	0,001 mm	±0.004 mm	16	80	0.5	150	13167
AS-208-26-0	20-25 mm	0,001 mm	±0.004 mm	25	90	0.5	150	13168
AS-208-27-0	25-30 mm	0,001 mm	±0.004 mm	25	90	0.5	150	13169
AS-208-28-0	30-40 mm	0,001 mm	±0.004 mm	40	97	0.5	150	13170
AS-208-29-0	40-50 mm	0,001 mm	±0.005mm	40	97	0.5	150	13171
AS-208-30-0	50-63 mm	0,001 mm	±0.005mm	62	114	0.5	150	13172
AS-208-31-0	62-75 mm	0,001 mm	±0.005mm	62	114	0.5	150	13173
AS-208-32-0	75-88 mm	0,001 mm	±0.005mm	87	114	0.5	150	13174
AS-208-33-0	87-100 mm	0,001 mm	±0.005mm	87	114	0.5	150	13175

MEKANİK MODEL

KOD	KAPASİTE	ÖLÇEK	HASSASİYET	SIFIRLAMA MASTARI (mm)	L1 (mm)	A (mm)	UZATMA ÇUBUĞU (mm)	FİYAT KODU
AS-209-24-0	12-16 mm	0,005 mm	±0.004 mm	16	80	0.5	150	13176
AS-209-25-0	16-20 mm	0,005 mm	±0.004 mm	16	80	0.5	150	13177
AS-209-26-0	20-25 mm	0,005 mm	±0.004 mm	25	90	0.5	150	13178
AS-209-27-0	25-30 mm	0,005 mm	±0.004 mm	25	90	0.5	150	13179
AS-209-28-0	30-40 mm	0,005 mm	±0.004 mm	40	97	0.5	150	13180
AS-209-29-0	40-50 mm	0,005 mm	±0.005mm	40	97	0.5	150	13181
AS-209-30-0	50-63 mm	0,005 mm	±0.005mm	62	114	0.5	150	13182
AS-209-31-0	62-75 mm	0,005 mm	±0.005mm	62	114	0.5	150	13183
AS-209-32-0	75-88 mm	0,005 mm	±0.005mm	87	114	0.5	150	13184
AS-209-33-0	87-100 mm	0,005 mm	±0.005mm	87	114	0.5	150	13185