

BOWERS XT Range



Bowers XT Analogue



Bowers
XT HOLEMATIC



Bowers
XT Digital



BOWERS METROLOGY



Digital pistol-grip bore gauges with fixed anvils
 Średnicówki pistoletowe ze stałymi szczękami pomiarowymi
 Digitální měřící pistole-systém s fixními doteky

Technical specifications: Individual instruments supplied with Digital Pistol Grip, head and ring.
 Pojedyncze średnicówki dostarczane są z uchwytem pistoletowym z odczytem elektronicznym, głowicą pomiarową i pierścieniem wzorcowym
 Jednotlivé přístroje dodávány s měřící pistolí, hlavicí a nastavovacím kroužkem

Code No Nr kat. Obj. č. (mm)	Range Zakres Rozsah (mm)	Code No Nr kat. Obj. č. (inch)	Range Zakres Rozsah (inch)	Accuracy Dokładność Přesnost (mm) (inch)	Depth Głębokość pomiaru Hloubka (mm) (inch)	Pistol Grip Uchwyty pistoletowy Měř. pistole	Setting Ring Pierścień wzorcowy Kroužek (mm) (inch)
XTH1M	2-2.5	XTH1i	.080-.100	0.004 0.00015	9 0.35	XTPG01	2.50 0.1000
XTH2M	2.5-3	XTH2i	.100-.120	0.004 0.00015	9 0.35	"	2.50 0.1000
XTH3M	3-4	XTH3i	.120-.160	0.004 0.00015	12 0.47	"	4.00 0.1600
XTH4M	4-5	XTH4i	.160-.200	0.004 0.00015	18 0.70	"	4.00 0.1600
XTH5M	5-6	XTH5i	.200-.250	0.004 0.00015	18 0.70	"	5.00 0.2000
XTH6M	6-8	XTH6i	1/4 - 5/16	0.004 0.00015	58 2.28	XTPG02	8.00 .312
XTH8M	8-10	XTH8i	5/16 - 3/8	0.004 0.00015	58 2.28	"	8.00 .312
XTH10M	10-12.5	XTH10i	3/8 - 1/2	0.004 0.00015	58 2.28	"	12.50 .500
XTH12M	12.5-16	XTH12i	1/2 - 5/8	0.004 0.00015	62 2.44	"	12.50 .500
XTH16M	16-20	XTH16i	5/8 - 3/4	0.004 0.00015	62 2.44	"	20.00 .750
XTH20M	20-25	XTH20i	3/4 - 1	0.004 0.00015	66 2.62	XTPG03	20.00 .750
XTH25M	25-35	XTH25i	1 - 1 3/8	0.004 0.00015	66 2.62	"	35.00 1.375
XTH35M	35-50	XTH35i	1 3/8 - 2	0.004 0.00015	80 3.15	"	35.00 1.375
XTH50M	50-65	XTH50i	2 - 2 5/8	0.005 0.00020	80 3.15	"	65.00 2.625
XTH65M	65-80	XTH65i	2 5/8 - 3 1/4	0.005 0.00020	80 3.15	"	65.00 2.625
XTH80M	80-100	XTH80i	3 1/4 - 4	0.005 0.00020	85 3.35	"	80.00 3.250
XTH100M	100-125	XTH100i	4 - 5	0.006 0.00025	100 3.94	XTPG04	125.00 5.000
XTH125M	125-150	XTH125i	5 - 6	0.006 0.00025	100 3.94	"	125.00 5.000
XTH150M	150-175	XTH150i	6 - 7	0.007 0.00030	100 3.94	"	175.00 7.000
XTH175M	175-200	XTH175i	7 - 8	0.007 0.00030	100 3.94	"	175.00 7.000
XTH200M	200-225	XTH200i	8 - 9	0.008 0.00030	100 3.94	"	225.00 9.000
XTH225M	225-250	XTH200i	9 - 10	0.008 0.00030	103 4.05	"	225.00 9.000
XTH250M	250-275	XTH250i	10 - 11	0.009 0.00035	103 4.05	"	275.00 11.000
XTH275M	275-300	XTH275i	11 - 12	0.009 0.00035	103 4.05	"	275.00 11.000

Sets: Supplied with Digital Pistol Grip, Heads and rings
 Komplety: Dostarczane są z uchwytami pistoletowymi z odczytem cyfrowym, głowicami pomiarowymi i pierścieniami wzorcowymi
 Sady: S měřící pistolí, hlavicí a nastavovacím kroužkem

Range (mm) Zakres Rozsah	Code No. Nr kat Obj. č.	Range (inch) Zakres Rozsah	Code No. Nr kat Obj. č.
2 - 6mm	SXTH1M	0.080-0.25"	SXTH1i
6 - 10mm	SXTH3M	1/4 - 3/8"	SXTH3i
10-20mm	SXTH4M	3/8 - 3/4"	SXTH4i
20-50mm	SXTH5M	3/4 - 2"	SXTH5i
50-100mm	SXTH6M	2 - 4"	SXTH6i
100-150mm	SXTH7M	4 - 6"	SXTH7i
150-200mm	SXTH8M	6 - 8"	SXTH8i
100-200mm	SXTH9M	4 - 8"	SXTH9i

Large Sets: Supplied with Digital Pistol Grip, Heads and rings
 Duże komplety: Dostarczane są z uchwytami pistoletowymi z odczytem cyfrowym, głowicami pomiarowymi i pierścieniami wzorcowymi

Velké sady: S měřící pistolí, hlavicí a nastavovacím kroužkem

Range (mm) Zakres Rozsah	Code No. Nr kat Obj. č.	Range (inch) Zakres Rozsah	Code No. Nr kat Obj. č.
6 - 20 mm	SXTH10M	1/4 - 3/4"	SXTH10i
20 - 100mm	SXTH11M	3/4 - 4"	SXTH11i

Extensions/Przełużacz/Prodłużení

Product code Kod kat. Obj. č.	Length Długość Délka		To fit heads Do głowic Pro hlavice	
	mm	ins	mm	ins
EGX 0200	63	2.5	6 - 10	1/4 - 3/8
EGX 0400	76	3.0	10 - 12.5	3/8 - 1/2
EGX 0500	100	4.0	12.5 - 20	1/2 - 3/4
EGX 0001	150	6.0	20 - 50	3/4 - 2
EGX 0004	150	6.0	50 - 300	2 - 12



XTHM 20-50mm Set Code: SXTH5M



Special Applications
 Threads, Splines, Ball-screws,
 Recess diameter, Deep bore etc.

Średnicówki specjalne do pomiaru
 gwintów, wielowpustów, podtcozeń, rowków, głębokich
 otworów, itp.

Speciální provedení
 Pro závit, drážky, kuličková vedení, zápichy, hluboké
 otvory apod.

Blind Bore measuring above
 12.5mm diameter (0.500")

Pomiar otworów nieprzetłowych
 o średnicy od 12,5 mm

Měření do dna od 12,5 mm

- IP65 Electronics
- Simple 2-button operation
- Large easy-to-read swivel display
- 3 preset memories
- RS-232C output
- Self-centring heads
- Constant measuring pressure
- Fast, accurate measurement
- Range 2 - 300mm (0.080" - 12")
- Fixed anvils from 2 - 300mm (1/4" - 8")
- Resolution 0.001mm (00005")
- Tungsten carbide measuring faces on all 3-point heads from 12.5mm
- Blind bore measurement above 12.5mm (0.500")
- Extensions available for deep hole measurement
- Setting rings included with individual instruments and sets
- UKAS certificates supplied as standard with all setting rings
- UKAS certificates supplied as standard with all pistol-grip gauges
- Serial number on all gauges and measuring heads
- Heads with special anvils available to suit specific customer requirements (e.g. Threads, grooves, 2-point, spherical, splines etc)

- Elektronika z zabezpieczeniem IP65
- Prosta obsługa za pomocą 2 przycisków
- Duży, czytelny wyświetlacz uchylny
- 2 pamięci wartości zadanej 'Preset'
- Wyjście RS232C
- Głowice samocentrujące
- Stały nacisk pomiarowy
- Szybki, dokładny pomiar
- Zakres pomiarowy 2-300 mm
- Stałe szczęki pomiarowe w zakresie 2-300 mm
- Rozdzielczość wskazań 0.001 mm
- Powierzchnie pomiarowe z węgla spiekane go we wszystkich średnicówkach o zakresie pomiarowym od 12,5 mm wzwyż
- Pomiar otworów nieprzetłowych o średnicy od 12,5 mm wzwyż
- Przedłużacze do pomiaru głębokich otworów dostarczane są z pierścieniami wzorcowymi
- Wszystkie pierścienie wzorcowe są standardowo dostarczane z certyfikatem UKAS
- Wszystkie średnicówki są standardowo dostarczane z certyfikatem UKAS
- Każdy uchwyt pistoletowy i głowica odczytowa posiada numer seryjny
- Głowice specjalne (np. do pomiaru gwintów, rowków, wielowpustów, 2-punktowe, sferyczne, itp.) są dostępne na życzenie

- Elektronika IP65
- Lehce čitelný displej
- 3 paměti pro nastavení
- Výstup RS-232C
- Samostředící hlavice
- Konstantní přitlačná síla
- Rychlé a přesné měření
- Rozsah 2-300 mm
- Rozlišení 0,001 mm (0,0005")
- Fixní doteky 2-300 mm
- Tvrdokovové doteky od 12,5 mm
- Prodłużení pro hluboké otvory
- Nastavovací kroužky v ceně
- Nastavovací kroužky s certifikátem UKAS
- Měřící hlavice s certifikátem UKAS
- Speciální provedení doteků (měření zápichů, závitů, ozubení apod.)

BOWERS XT Digital



Digital Bore micrometers with fixed anvils

Średnicówki elektroniczne ze stałymi szczękami pomiarowymi

Digitální s računou-systém s fixními doteky

Technical specifications: Individual instruments supplied with digital display unit, head and ring.

Jednotlivé střednicówki dostarczane są z elektroniczną głowicą odczytowa, głowicą pomiarową i pierścieniem wzorcowym
Jednotlivé přístroje dodávány s měřicí hlavicí a nastavovacím kroužkem

Code No Nr kat. Obj. č. (mm)	Range Zakres Rozsah (mm)	Code No Nr kat. Obj. č. (inch)	Range Zakres Rozsah (inch)	Accuracy Dokładność Přesnost (mm) (inch)	Depth Głębokość pomiaru Hloubka (mm) (inch)	Display unit Głowica odczytowa Měř. jednotka	Setting Ring Pierścien wzorcowy Kroužek (mm) (inch)
XTD1M	2-2.5	XTD1i	.080-.100	0.004 0.00015	9 0.35	XTDU2	2.50 0.1000
XTD2M	2.5-3	XTD2i	.100-.120	0.004 0.00015	9 0.35	"	2.50 0.1000
XTD3M	3-4	XTD3i	.120-.160	0.004 0.00015	12 0.47	"	4.00 0.1600
XTD4M	4-5	XTD4i	.160-.200	0.004 0.00015	18 0.70	"	4.00 0.1600
XTD5M	5-6	XTD5i	.200-.250	0.004 0.00015	18 0.70	"	5.00 0.2000
XTD6M	6-8	XTD6i	1/4 - 5/16	0.004 0.00015	58 2.28	XTDU6	8.00 .312
XTD8M	8-10	XTD8i	5/16 - 3/8	0.004 0.00015	58 2.28	"	8.00 .312
XTD10M	10-12.5	XTD10i	3/8 - 1/2	0.004 0.00015	58 2.28	XTDU10	12.50 .500
XTD12M	12.5-16	XTD12i	1/2 - 5/8	0.004 0.00015	62 2.44	"	12.50 .500
XTD16M	16-20	XTD16i	5/8 - 3/4	0.004 0.00015	62 2.44	"	20.00 .750
XTD20M	20-25	XTD20i	3/4 - 1	0.004 0.00015	66 2.62	XTDU20	20.00 .750
XTD25M	25-35	XTD25i	1 - 1 3/8	0.004 0.00015	66 2.62	"	35.00 1.375
XTD35M	35-50	XTD35i	1 3/8 - 2	0.004 0.00015	80 3.15	"	35.00 1.375
XTD50M	50-65	XTD50i	2 - 2 5/8	0.005 0.00020	80 3.15	XTDU50	65.00 2.625
XTD65M	65-80	XTD65i	2 5/8 - 3 1/4	0.005 0.00020	80 3.15	"	65.00 2.625
XTD80M	80-100	XTD80i	3 1/4 - 4	0.005 0.00020	100 3.94	"	80.00 3.250
XTD100M	100-125	XTD100i	4 - 5	0.006 0.00025	115 4.53	XTDU100	125.00 5.000
XTD125M	125-150	XTD125i	5 - 6	0.006 0.00025	115 4.53	"	125.00 5.000
XTD150M	150-175	XTD150i	6 - 7	0.007 0.00030	115 4.53	"	175.00 7.000
XTD175M	175-200	XTD175i	7 - 8	0.007 0.00030	115 4.53	"	175.00 7.000
XTD200M	200-225	XTD200i	8 - 9	0.008 0.00030	118 4.65	"	225.00 9.000
XTD225M	225-250	XTD200i	9 - 10	0.008 0.00030	118 4.65	"	225.00 9.000
XTD250M	250-275	XTD250i	10 - 11	0.009 0.00035	118 4.65	"	275.00 11.000
XTD275M	275-300	XTD275i	11 - 12	0.009 0.00035	118 4.65	"	275.00 11.000

Sets: Supplied with Digital Display Unit, Heads and rings

Komplety: Dostarczane są z elektroniczną głowicą odczytowa, głowicami pomiarowymi i pierścieniami wzorcowymi

Sady: S měřicí jednotkou, hlavicí a nastavovacím kroužkem

Range (mm) Zakres Rozsah	Code No. Nr kat. Obj. č.	Range (inch) Zakres Rozsah	Code No. Nr kat. Obj. č.
2 - 6mm	SXTD1M	0.080-0.25"	SXTD1i
6 - 10mm	SXTD3M	1/4 - 3/8"	SXTD3i
10-20mm	SXTD4M	3/8 - 3/4"	SXTD4i
20-50mm	SXTD5M	3/4 - 2"	SXTD5i
50-100mm	SXTD6M	2 - 4"	SXTD6i
100-150mm	SXTD7M	4 - 6"	SXTD7i
150-200mm	SXTD8M	6 - 8"	SXTD8i
100-200mm	SXTD9M	4 - 8"	SXTD9i



XTD 20-50mm Set Code: SXTD5M



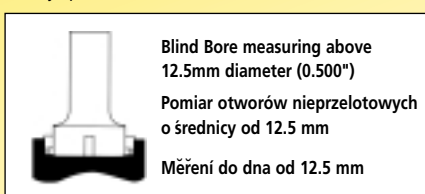
Special Applications

Threads, Splines, Ball-screws,
Recess diameter, Deep bore etc.

Średnicówki specjalne do pomiaru
gwintów, wielowpustów, podcięć, rowków, głębokich
otworów, itp.

Speciální provedení

Pro závit, drážky, kuličková vedení, zápichy, hluboké
otvory apod.



Blind Bore measuring above
12.5mm diameter (0.500")

Pomiar otworów nieprzelotowych
o średnicy od 12.5 mm

Měření do dna od 12.5 mm

- IP65 Electronics
- Simple 2-button operation
- Large easy-to-read display
- 3 preset memories
- RS-232C output
- Range 2 - 300 mm (0.080" - 12")
- Fixed anvils from 2 - 300 mm (0.080" - 12")
- Tungsten carbide measuring faces on all 3-point heads from 12.5mm
- Blind bore measurement above 12.5mm (0.500")
- Extensions available for deep hole measurement
- Ratchet stop to ensure consistent measurement
- Setting rings included with individual instruments and sets
- UKAS certificates supplied as standard with all setting rings
- UKAS certificates supplied as standard with all gauges
- Serial number on all digital readouts and measuring heads
- Heads with special anvils available to suit specific customer requirements (e.g. Threads, grooves, 2-point, spherical, splines etc)

- Elektronika z zabezpieczeniem IP65
- Prosta obsługa za pomocą 2 przycisków
- Duży, czytelny wyświetlacz uchylny
- 2 pamięci wartości zadanej 'Preset'
- Wyjście RS232C
- Zakres pomiarowy 2-300 mm
- Powierzchnie pomiarowe z węgla spiekane we wszystkich średnicówkach o zakresie pomiarowym od 12.5 mm wzwyż
- Pomiar otworów nieprzelotowych o średnicy od 12.5 mm wzwyż
- Przedłużacze do pomiaru głębokich otworów
- Sprzęgło ze stałym naciskiem pomiarowym
- Komplety i indywidualne średnicówki dostarczane są z pierścieniami wzorcowymi
- Wszystkie pierścienie wzorcowe są standardowo dostarczane z certyfikatem UKAS
- Wszystkie średnicówki są standardowo dostarczane z certyfikatem UKAS
- Każda głowica pomiarowa i odczytowa posiada numer seryjny
- Głowice specjalne (np. do pomiaru gwintów, rowków, wielowpustów, 2-punktowe, sferyczne, itp.) są dostępne na życzenie

Extensions/Przełączacze/Prodloužení

Product code Kod kat. Obj. č.	Length Długość Délka		To fit heads Do głowic Pro hlavice	
	mm	ins	mm	ins
EGX 0200	63	2.5	6 - 10	1/4 - 3/8
EGX 0400	76	3.0	10 - 12.5	3/8 - 1/2
EGX 0500	100	4.0	12.5 - 20	1/2 - 3/4
EGX 0001	150	6.0	20 - 50	3/4 - 2
EGX 0004	150	6.0	50 - 300	2 - 12

- Elektronika IP65
- Lehce čitelný displej
- 3 paměti pro nastavení
- Výstup RS-232C
- Rozsah 2-300 mm
- Fixní doteky 2-300 mm
- Tvrdokovové doteky od 12.5 mm
- Prodloužení pro hluboké otvory
- Měřicí síla vyozena računou
- Nastavovací kroužky v ceně
- Nastavovací kroužky s certifikátem UKAS
- Měřicí hlavice s certifikátem UKAS
- Měřicí hlavice a pistole s výrobním číslem
- Speciální provedení doteků (měření zápichů, závitů, ozubení apod.)

BOWERS XT Analogue

Mechanical Internal Micrometers with fixed anvils

Analogowe średnicówki mikrometryczne ze stałymi szczękami pomiarowymi

Analogové s ráčnou-systém s fixními doteky



Technical specifications: Individual instruments supplied with setting ring
Pojedyncze średnicówki dostarczane z pierścieniami wzorcowym
Jednotlivé přístroje dodávány s nastavovacím kroužkem

Code No Nr kat. Obj. č. (mm)	Range Zakres Rozsah (mm)	Code No Nr kat. Obj. č. (inch)	Range Zakres Rozsah (inch)	Accuracy Dokładność Přesnost (mm) (inch)	Depth Głębokość pomiaru Hloubka (mm) (inch)	Setting Ring Pierścień wzorcowym Kroužek (mm) (inch)
XTA1M	2-2.5	XTA1i	.080-.100	0.004 0.00015	9 0.35	2.50 0.1000
XTA2M	2.5-3	XTA2i	.100-.120	0.004 0.00015	9 0.35	2.50 0.1000
XTA3M	3-4	XTA3i	.120-.160	0.004 0.00015	12 0.47	4.00 0.1600
XTA4M	4-5	XTA4i	.160-.200	0.004 0.00015	18 0.70	4.00 0.1600
XTA5M	5-6	XTA5i	.200-.250	0.004 0.00015	18 0.70	5.00 0.2000
XTA6M	6-8	XTA6i	1/4 - 5/16	0.004 0.00015	58 2.28	8.00 .312
XTA8M	8-10	XTA8i	5/16 - 3/8	0.004 0.00015	58 2.28	8.00 .312
XTA10M	10-12.5	XTA10i	3/8 - 1/2	0.004 0.00012	58 2.28	12.50 .500
XTA12M	12.5-16	XTA12i	1/2 - 5/8	0.004 0.00015	62 2.44	12.50 .500
XTA16M	16-20	XTA16i	5/8 - 3/4	0.004 0.00015	62 2.44	20.00 .750
XTA20M	20-25	XTA20i	3/4 - 1	0.004 0.00015	66 2.62	20.00 .750
XTA25M	25-35	XTA25i	1 - 1 3/8	0.004 0.00015	66 2.62	35.00 1.375
XTA35M	35-50	XTA35i	1 3/8 - 2	0.004 0.00015	80 3.15	35.00 1.375
XTA50M	50-65	XTA50i	2 - 2 5/8	0.005 0.00020	80 3.15	65.00 2.625
XTA65M	65-80	XTA65i	2 5/8 - 3 1/4	0.005 0.00020	80 3.15	65.00 2.625
XTA80M	80-100	XTA80i	3 1/4 - 4	0.005 0.00020	100 3.94	80.00 3.250
XTA100M	100-125	XTA100i	4 - 5	0.006 0.00025	115 4.53	125.00 5.000
XTA125M	125-150	XTA125i	5 - 6	0.006 0.00025	115 4.53	125.00 5.000
XTA150M	150-175	XTA150i	6 - 7	0.007 0.00030	115 4.53	175.00 7.000
XTA175M	175-200	XTA175i	7 - 8	0.007 0.00030	115 4.53	175.00 7.000
XTA200M	200-225	XTA200i	8 - 9	0.008 0.00030	118 4.65	225.00 9.000
XTA225M	225-250	XTA200i	9 - 10	0.008 0.00030	118 4.65	225.00 9.000
XTA250M	250-275	XTA250i	10 - 11	0.009 0.00035	118 4.65	275.00 11.000
XTA275M	275-300	XTA275i	11 - 12	0.009 0.00035	118 4.65	275.00 11.000

- Range 2 - 300 mm (0.080" - 12") *
- Fixed anvils from 2 - 300 mm (0.080" - 12")
- Tungsten carbide measuring faces on all 3-point heads from 12.5mm
- Blind bore measurement above 12.5 mm (0.500")
- Extensions available for deep hole measurement
- Ratchet stop to ensure consistent measurement
- Setting rings included with individual instruments and sets
- UKAS certificates supplied as standard with all setting rings
- UKAS Certificate supplied as standard with all micrometers
- Serial number on all gauges

- Zakres pomiarowy 2-300 mm
- Stałe szczęki pomiarowe w zakresie 2-300 mm
- Powierzchnie pomiarowe z węgla spiekane w wszystkich średnicówkach o zakresie pomiarowym od 12.5 mm wzwyż
- Pomiar otworów nieprzelotowych o średnicy od 12.5 mm wzwyż
- Przedłużacze do pomiaru głębokich otworów
- Sprzęgło ze stałym naciskiem pomiarowym
- Komplet i indywidualne średnicówki dostarczane są z pierścieniami wzorcowymi
- Wszystkie pierścienie wzorcowe są standardowo dostarczane z certyfikatem UKAS
- Wszystkie średnicówki są standardowo dostarczane z certyfikatem UKAS
- Każda średnicówka posiada numer seryjny

Sets/Komplety/Sady

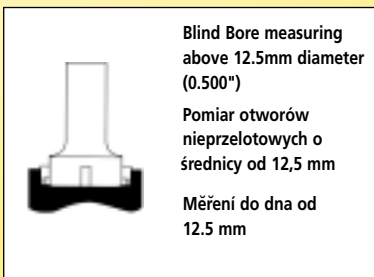
Range (mm) Zakres Rozsah	Code No. Nr kat. Obj. č.	Range (inch) Zakres Rozsah	Code No. Nr kat. Obj. č.
2 - 3mm	SXTA1M	0.080-0.120	SXTA1i
3 - 6mm	SXTA2M	0.120-0.25	SXTA2i
6 - 10mm	SXTA3M	1/4 - 3/8	SXTA3i
10-20mm	SXTA4M	3/8 - 3/4	SXTA4i
20-50mm	SXTA5M	3/4 - 2	SXTA5i
50-100mm	SXTA6M	2 - 4	SXTA6i
100-150mm	SXTA7M	4 - 6	SXTA7i
150-200mm	SXTA8M	6 - 8	SXTA8i



XTHA 20-50mm Set Code: SXTA5M

Extensions/Przedłużacze/Prodlouzeni

Product code Kod kat. Obj. č.	Length Długość Délka		To fit heads Do głowic Pro hlavice	
	mm	ins	mm	ins
EGX 0200	63	2.5	6 - 10	1/4 - 3/8
EGX 0400	76	3.0	10 - 12.5	3/8 - 1/2
EGX 0500	100	4.0	12.5 - 20	1/2 - 3/4
EGX 0001	150	6.0	20 - 50	3/4 - 2
EGX 0004	150	6.0	50 - 300	2 - 12



Blind Bore measuring
above 12.5mm diameter
(0.500")

Pomiar otworów
nieprzelotowych o
średnicy od 12,5 mm

Měření do dna od
12,5 mm

- Rozsah 2-300 mm
- Fixní doteky 2-300 mm
- Tvrdokovové doteky od 12.5 mm
- Prodloužení pro hluboké otvory
- Měřící síla vyvozena ráčnou
- Nastavovací kroužky v ceně
- Nastavovací kroužky s certifikátem UKAS
- Měřící hlavice s certifikátem UKAS
- Měřící hlavice a pistole s výrobním číslem

The Bowers Metrology Group of Companies

Bowers Metrology Limited, 32 Leeds Old Road, Bradford,

West Yorkshire BD3 8HU

Telephone: +44 (0) 1274 223 456 Fax: +44 (0) 1274 223 444

e-mail: sales@bowersmetrology.com

www.bowersmetrology.com

