

Zubehör & Lösungen



Haltegriff aus Edelstahl
mit grifffestem Kunststoffmantel,
1 Stück, geeignet für:
FA, FH, **AFH 04**
FK, **AFK 02**



Spitzklammer-Aufsatz
für Zug- und Reißtests bis 500 N
(z.B. für Kabeltests),
2 Stück
AC 01



Flachbacken-Aufsatz
für Zugtests bis 5 kN (z.B. Textil, Papier etc), 2
Stück
AC 03



Druckscheibe
für Drucktests bis 5 kN,
Ø 110 mm,
2 Stück
AFH 06



Greifklammer-Aufsatz
für Einsteck- und Auszugstests bis 5 kN,
2 Stück
AC 09



Kabelklemm-Aufsatz
für Zug- und Zerreitest wie SAUTER AC 10,
kleine Ausfhrung, bis 500 N,
1 Stück
AC 10S



Universal **2-Backen-Klemme**
für Zug- und Reißtests bis 5 kN,
2 Stück
AC 12



Standard **Kleinklammer-Aufsatz**
für Zug- und Reißtests bis 500 N,
Breite 15 mm,
2 Stück
AC 14



Hochlast-Kleinklammer-Aufsatz
für Zug- und Reißtests bis 5 kN,
2 Stück
AC 16



2-Breitbacken-Aufsatz
für Zug- und Abzugstests bis 5 kN,
2 Stück
AC 18



Keilklemme für Zugtests,
1 Stück
AC 31 (bis 5 kN)
AC 32 (bis 10 kN)



Haltegriff aus Edelstahl
mit Kunststoffmantel für FH externe Messzelle,
1 Stück
AFH 05



Edelstahl Kugelkopf
für Druck- und Bruchtests bis 5 kN,
(z.B. Schaumstoff, Glas),
3 Stück
AC 02



Keilgriff für Zugtests
mit Hochlastinnenbacken aus Kunststoff
bis 5 kN, 1 Stück
AC 04 (bis 5 kN)
AC 37 (bis 10 kN)



Druckscheibe
für Drucktests bis 5 kN (z.B. Kunststoffe),
Ø 49 mm,
2 Stück
AC 08



Kabelklemm-Aufsatz
für Zug- und Zerreitest bis 5 kN,
2 Stück
AC 10



Rollenklemm-Aufsatz
für Zug- und Zerreitest bis 5 kN,
2 Stück
AC 11



1-Backen-Klammer-Aufsatz
für Zug- und Reißtests bis 5 kN,
2 Stück
AC 13



Ring-Aufsatz
für Zug- und Reißtests bis 500 N,
1 Stück
AC 15



Langklammer-Aufsatz
für Zug- und Reißtests bis 50 N,
2 Stück
AC 17



Standard-**Kleinklammer**
für Zug- und Reißtests bis 500 N,
2 Stück
AC 19

Zubehör & Lösungen

01



Knopfklemme für Abzugstest
insbesondere von textilen Grundlagen,
bis 500 N,
1 Stück
AC 36



Exzentrische Rollenklemme
insbesondere für Kabeltests bis 5 kN,
max. Öffnung: 9 mm,
1 Stück
AC 41



Satz Standard-Aufsätze
für alle Kraftmessgeräte FA und FH 10
bis 500 N, 6 teilig
AC 43



Flacher, rechteckförmiger Aufnehmer
zur flächigen Kraftaufnahme von Rücken,
Brustkorb oder Arm bis 1000 N,
1 Stück
AC 46



Grabsteintester
für die Standprüfung von Grabsteinen nach
VSG 4.7 bis 500 N auf Basis FA, inklusive,
1 Stück
FA 500 G
Option: ISO Kalibrierung
961-161



Box Aufnahmen aus Aluminium,
insbesondere für rechtwinkelige Verpackungen
Passend auf alle TVM Prüfstände, bis 5 kN,
2 Stück
AC 50



RS 232C PC Verbindungskabel
von FH Geräten zum PC als Ersatzteil,
1 Stück
FH-A01



RS 232 zu USB Konverter passend auf alle
Waagen und Instrumente mit RS 232 Ausgang,
1 Stück
AFH 12



Bending-Aufsatz für Biegeprüfungen
für Materialtests zur Erhebung des Biege-
verhaltens. Ausgerüstet mit Spiegel zur
Beobachtung der unteren Materialseite,
mit drei abgerundeten Biegestempel
Ø 8, 12, 16 mm, freischwingend gelagert.
Biegerollen kugelgelagert,
1 Stück
AC 51



Schnellklemme
für hochlastige Zugprüfungen bis 30 kN,
max. Öffnung: 8 mm,
1 Stück
AC 38



Trommelklemme
typischerweise für Kabel-Stecker-Abzugstest
bis 5 kN, für Testobjekte mit Ø von 1,5 mm
bis 8 mm, 1 Stück
AC 42



Konkaver Aufnehmer
mit optimiertem Radius zur Messung insbe-
sondere an Armen und Beinen bis 1000 N,
1 Stück
AC 45



Runder Aufnehmer
zur Messung punktueller Muskelpartien,
wie z.B. Schulter bis 1000 N,
1 Stück
AC 47



Haltegriff
(Länge: 300 mm) und zwei runde Kraftaufnah-
meplatten (Ø 85 mm) als Option zu FH 1K
bis FH 5K für die sichere Prüfung von
Schließkräften (nicht zugelassen nach DIN
18650 o.ä.), bis 5 kN, 1 Stück
AFH 03



Schulter-Tragegurt
zum bequemen und sicheren Transport des
Grabsteintesters während der Prüfungen,
1 Stück
AC 35

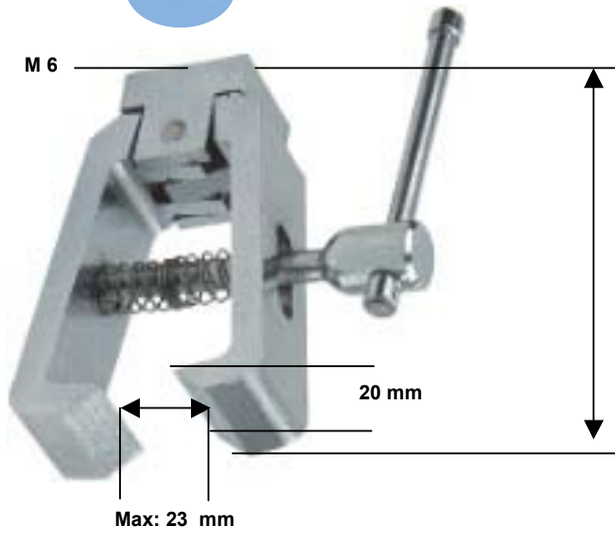


Tensiometer-Aufsatz
als Ersatzteil auf alle FK Modelle von
FK 10 bis FK 250,
1 Stück
FK-A01

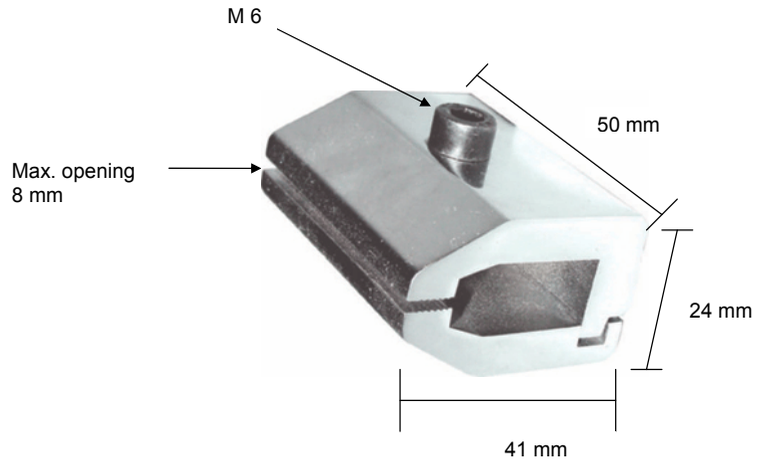


2 x RS 232 zu USB Konverter (Y-Konverter)
Passend auf alle Waagen und Instrumente mit
RS 232 Ausgang,
1 Stück
AFH 14

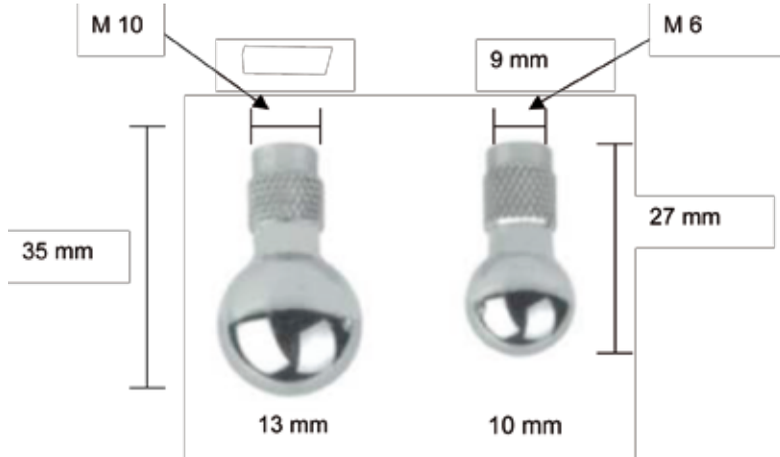
AC 01



AC 03

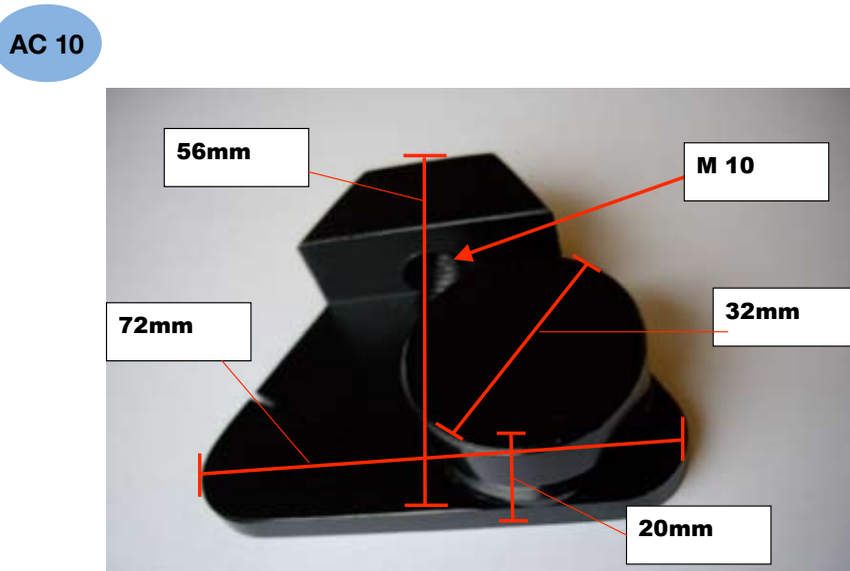
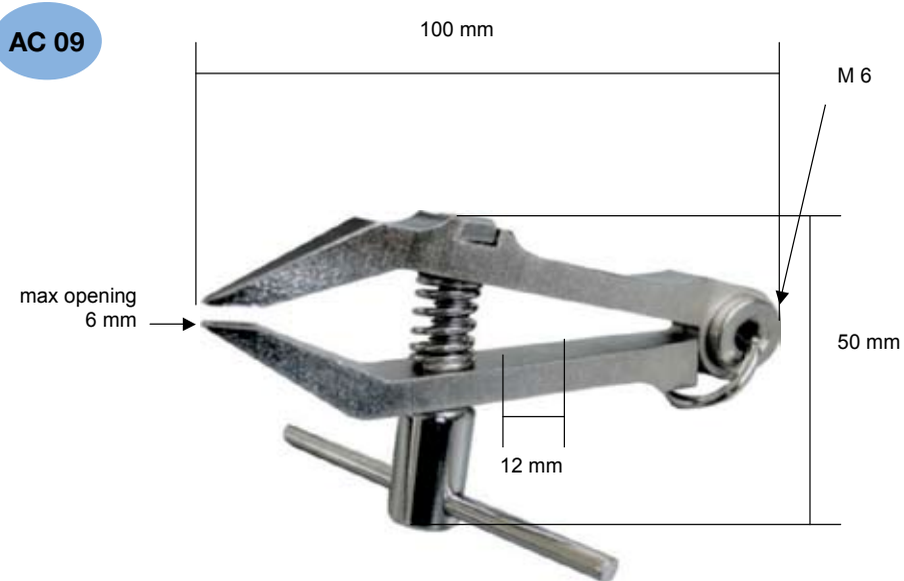
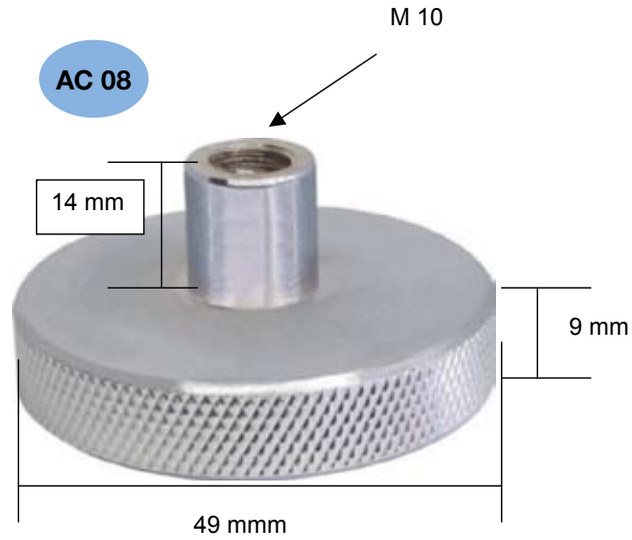


AC 02

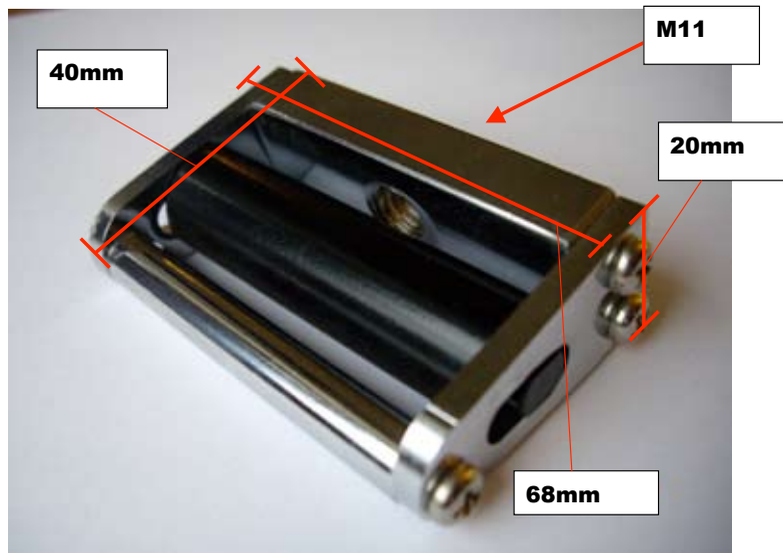


AC 04

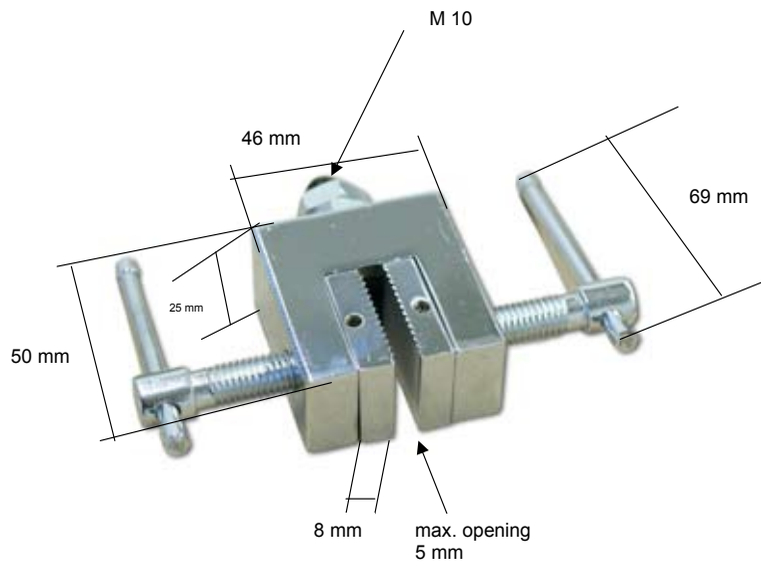




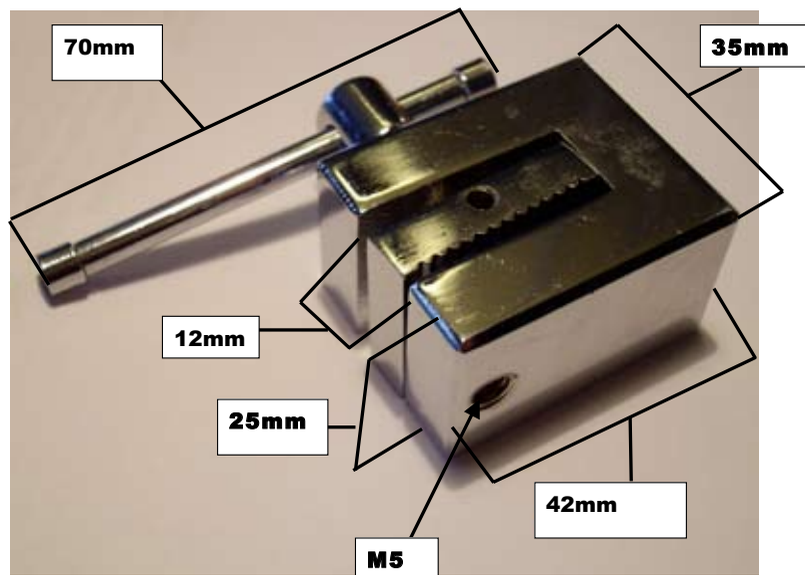
AC 11



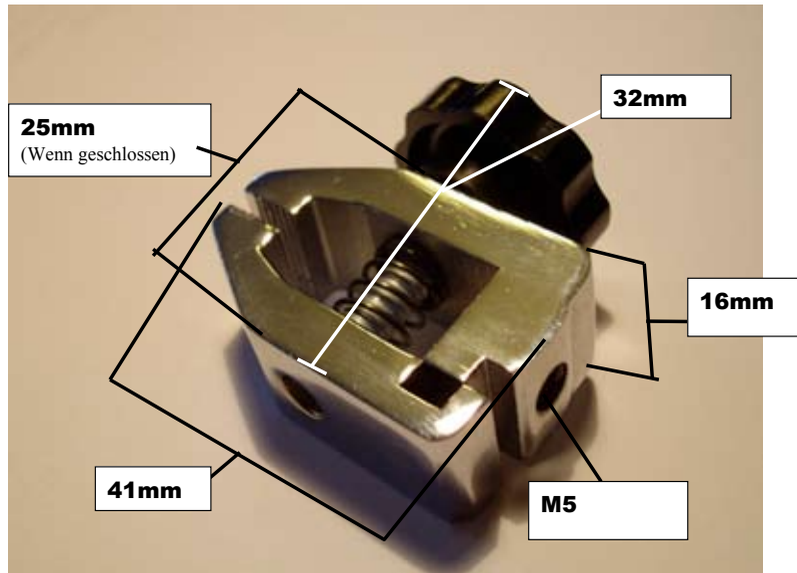
AC 12



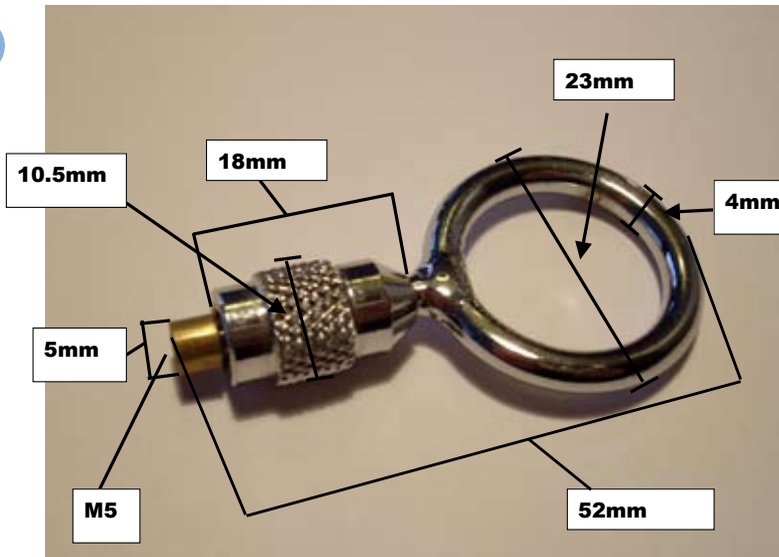
AC 13



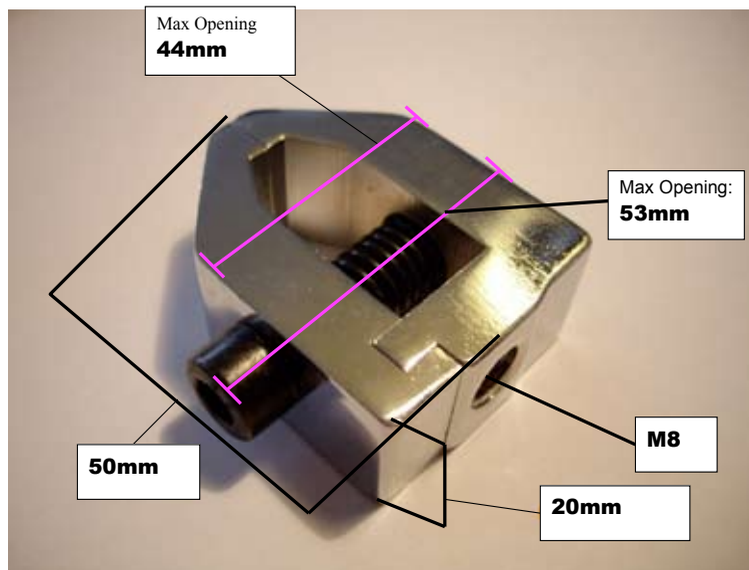
AC 14



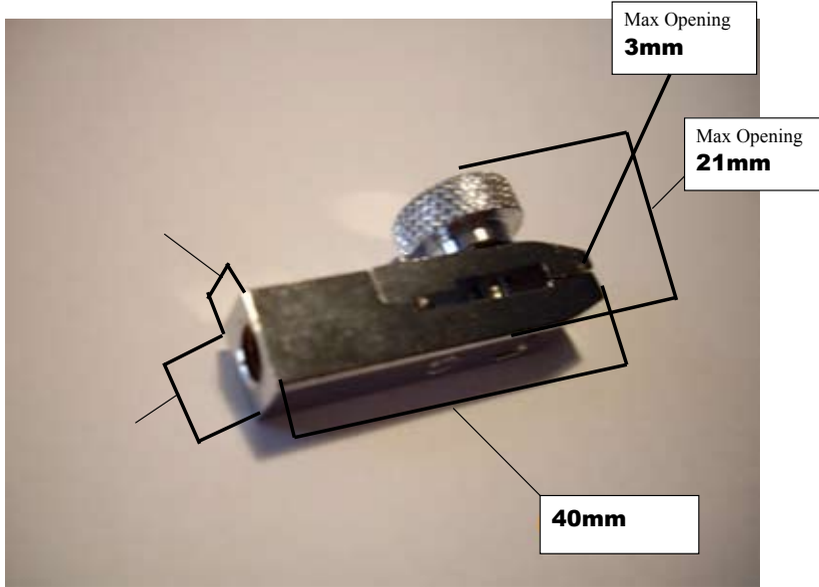
AC 15



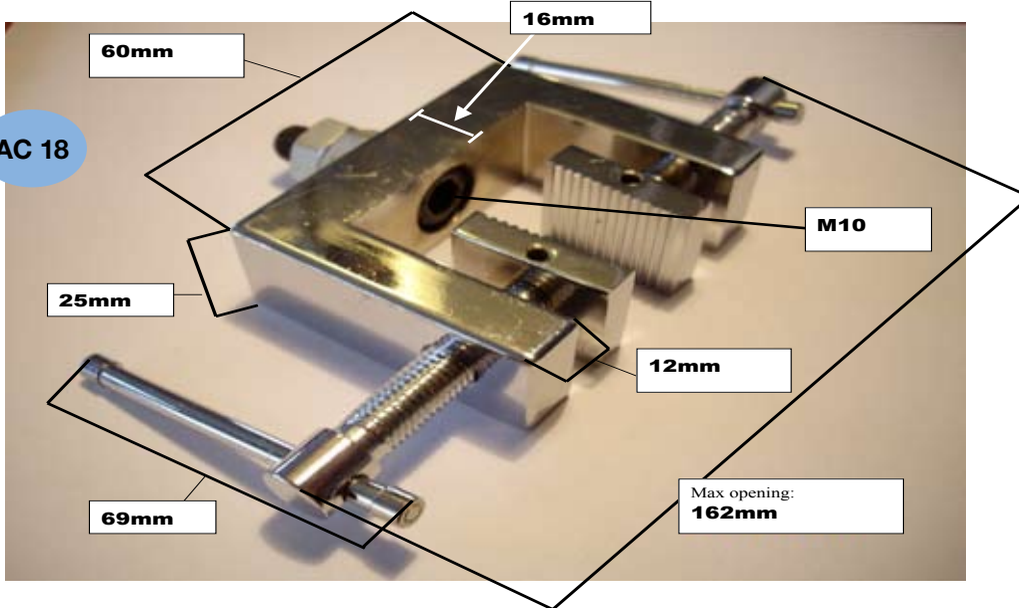
AC 16



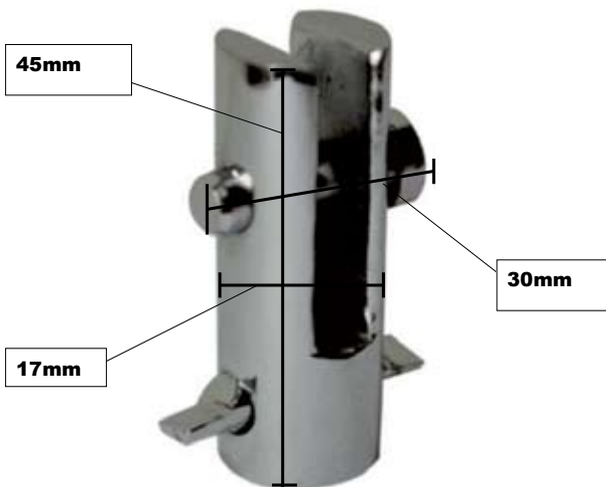
AC 17



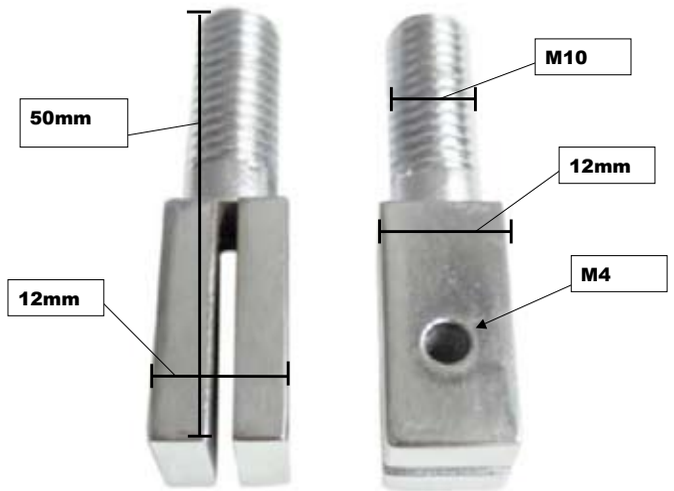
AC 18



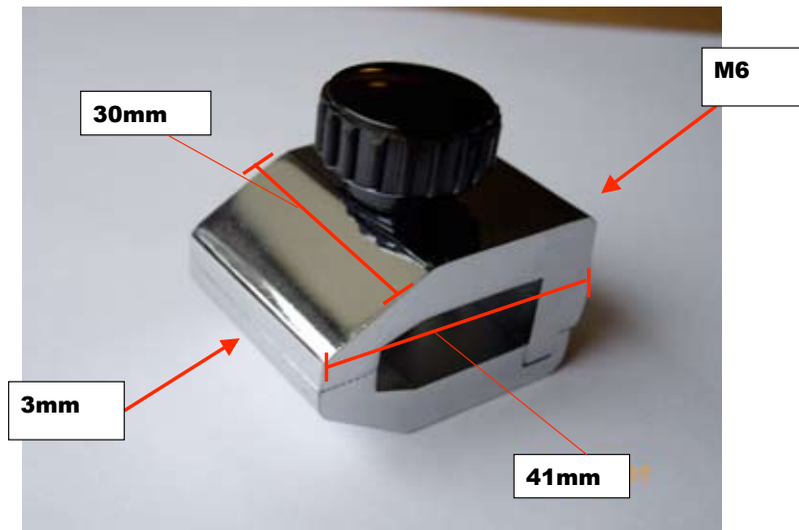
AC 19



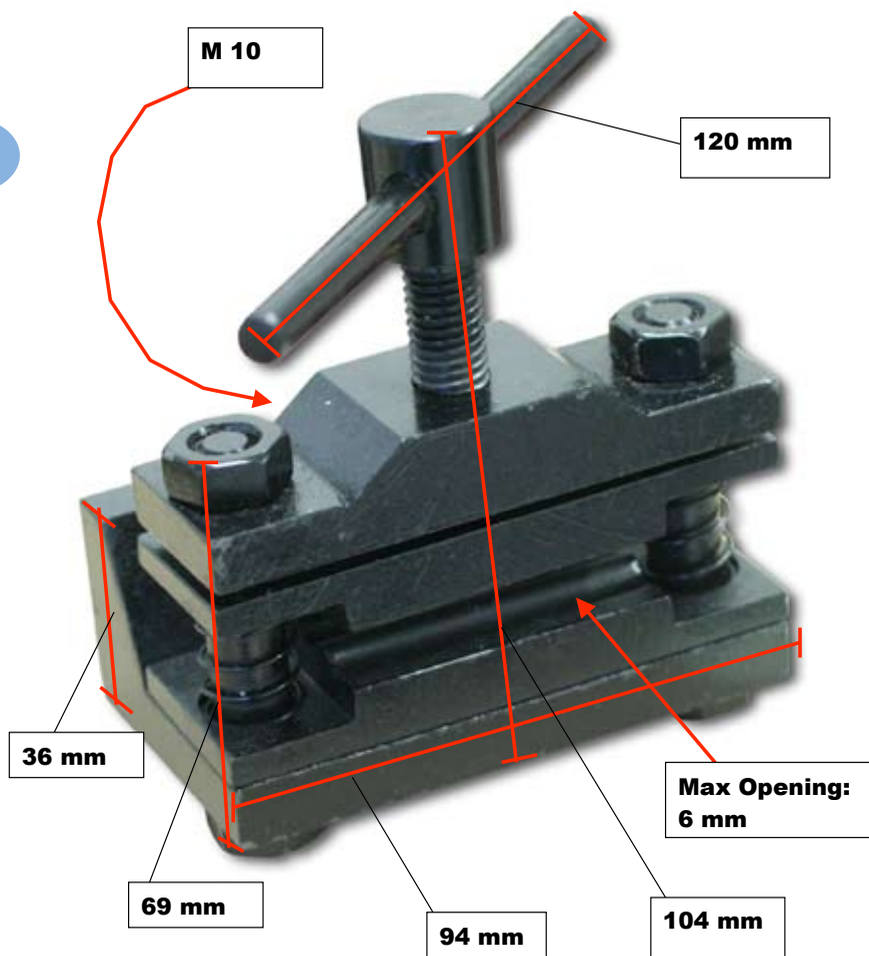
AC 20



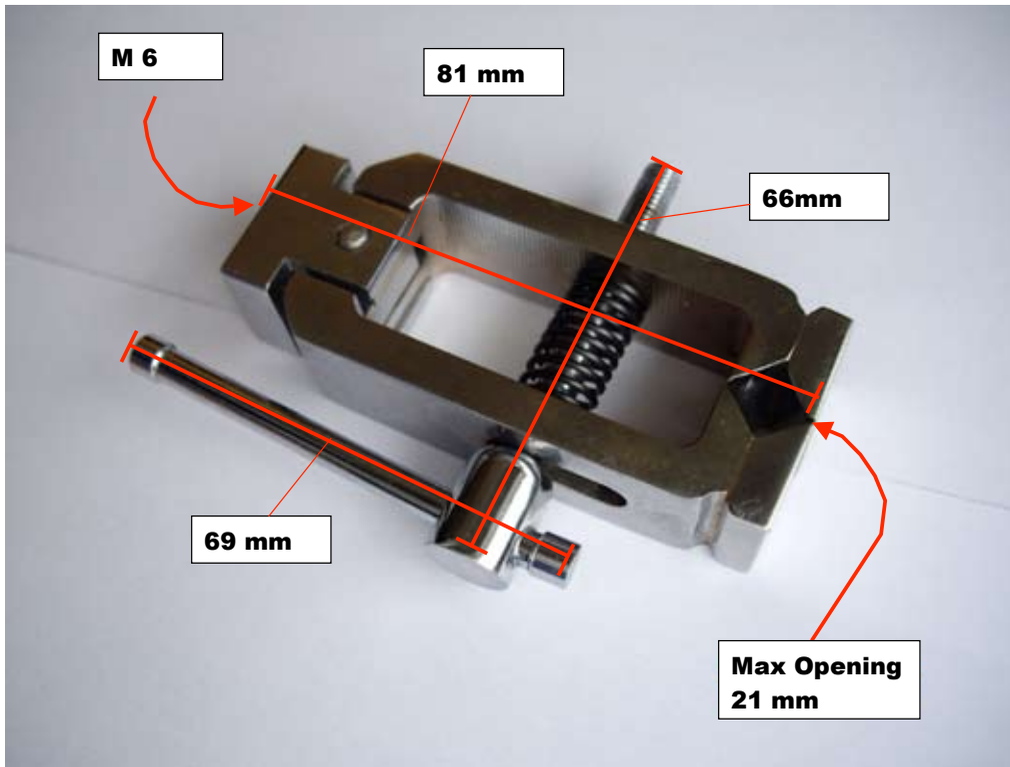
AC 22



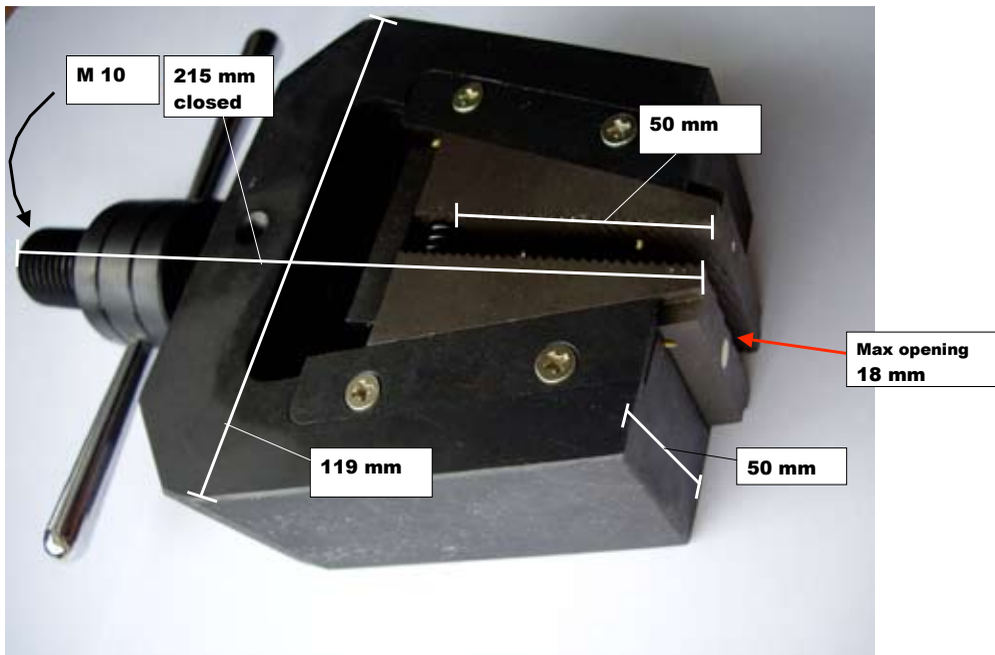
AC 31



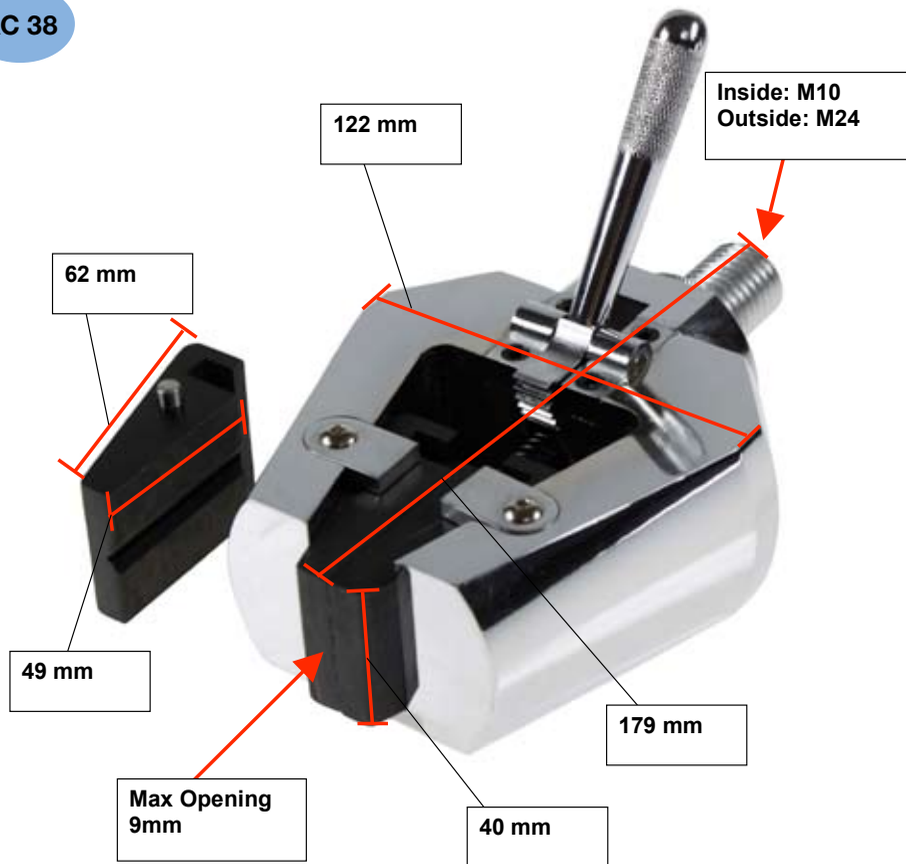
AC 33



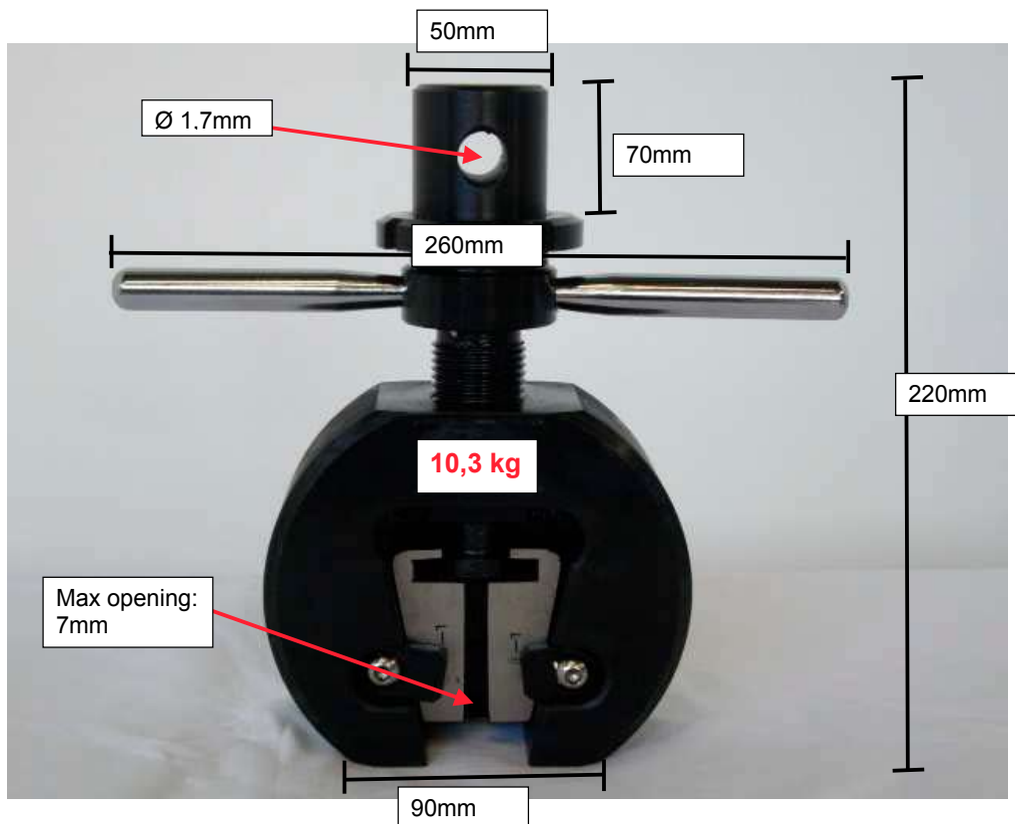
AC 37



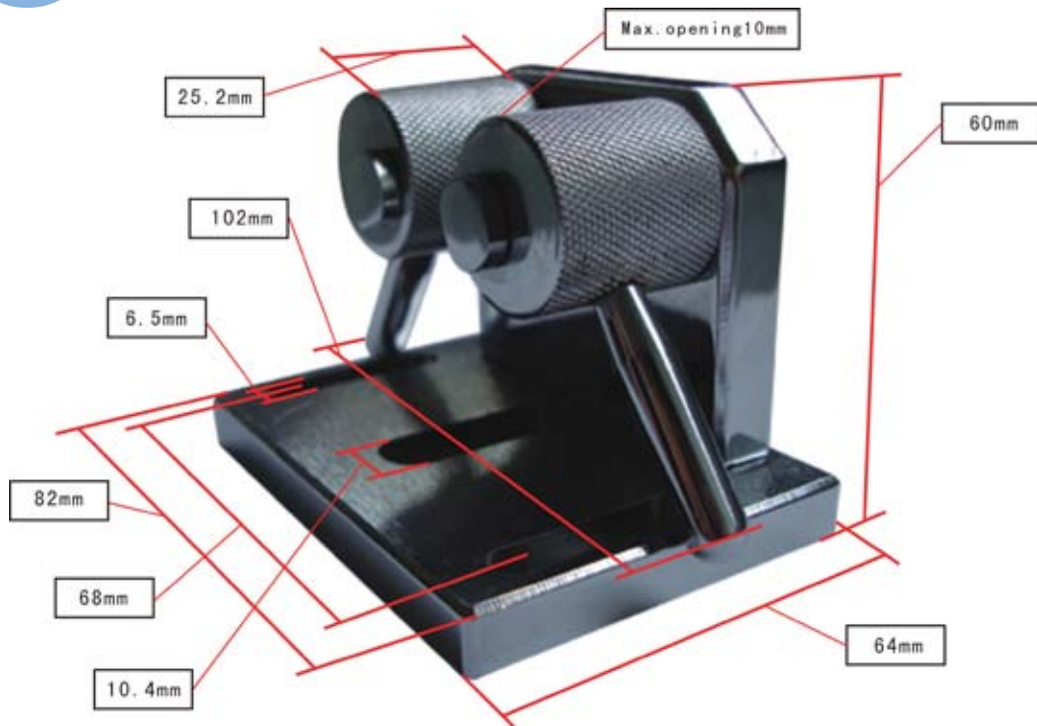
AC 38



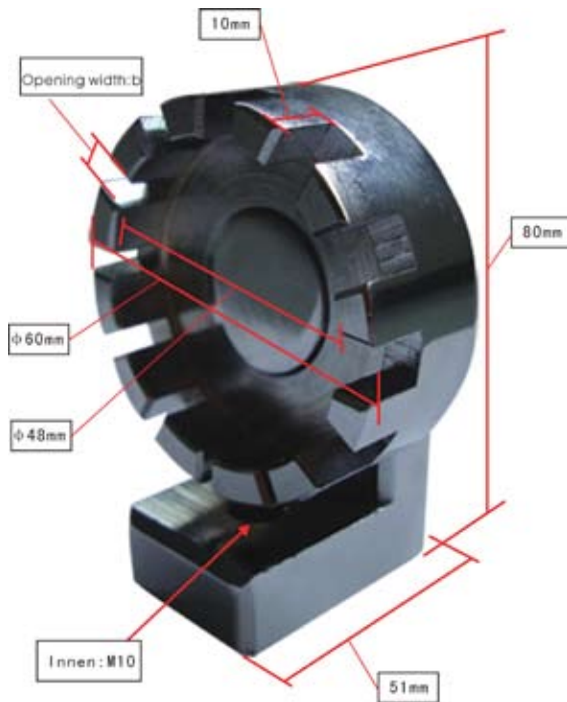
AC 40



AC 41



AC 42



Opening width: b is: 1.8mm, 2.4mm, 3mm, 3.6mm, 4.2mm, 4.8mm, 5.4mm, 6mm, 6.6mm, 7.2mm, 7.8mm, 8.4mm.