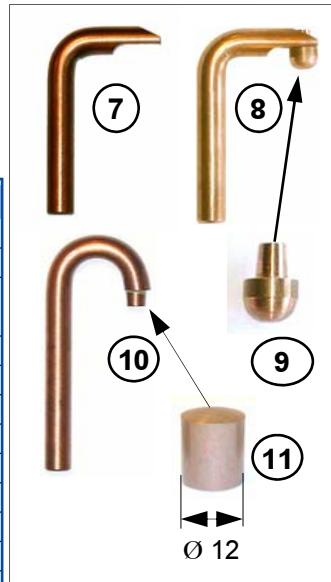


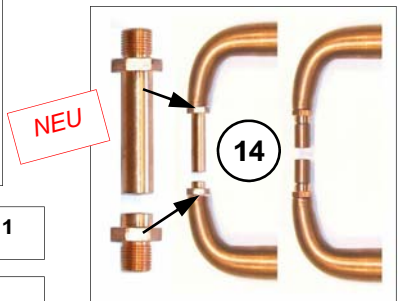
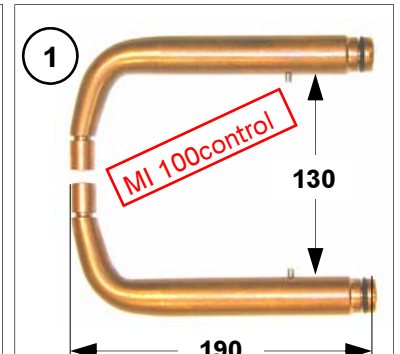
Umfangreiches Zubehör-Angebot für die MI-100 Control

Seite 1

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Abb.
419 540/400 601	Elektrodenatz 01/190 MX, codiert	1	Nr. 1
419 673/400 602	Elektrodenatz 05 MX, codiert	1	Nr. 2
419 714/400 603	Elektrodenatz 11/280 MX, codiert	1	Nr. 3
419 713/400 604	Elektrodenatz 11/160 MX, codiert	1	Nr. 4
419 674/400 605	Elektrodenatz 03, codiert	1	Nr. 5
419 668/400 606	Elektrodenatz 02/06/415 MX cod.	1	Nr. 6
318 312/400 539	Elektrode L Form	1	Nr. 7
419 953/400 607	Elektrode L Form mit Tip	1	Nr. 8
419 954/400 608	Tip für L Elektrode \varnothing 12 R 6	1	Nr. 9
317 971/400 540	Elektrode U Form \varnothing 12 mm	1	Nr. 10
418 011/400 517	Elektrodenkappe \varnothing 12 mm/R 25	6	Nr. 11
316 831/400 714	Klemmstück für Pos. 2+5	1	Nr. 12
326 330/400 609	Elektrode für Pos. 3+4	1	Nr. 13
326 530/400 610	Satz Einschraubelektroden anstatt der Standardkonen \varnothing 10 mm	1	Nr. 14

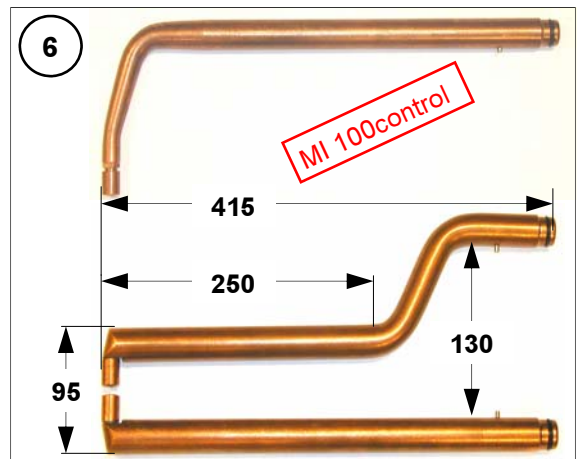
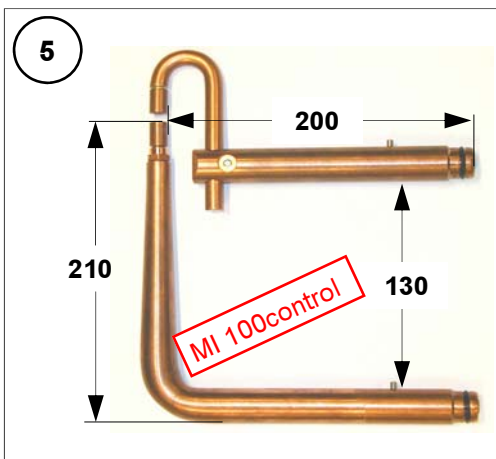
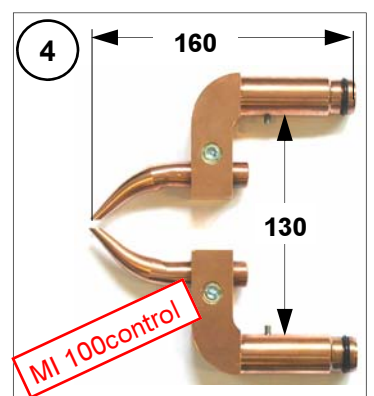
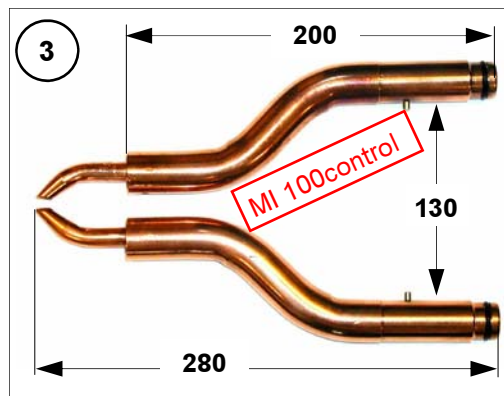
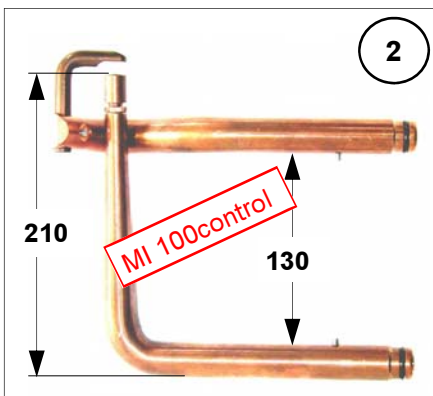


Z.B. in Kombination mit Pos. 1



Alle Elektrodenarme geeignet für MX-4900 Zange mit Elektrodenarm-Erkennung

Die uncodierten Elektrodenätze der MX 3900 Punktzange sind ebenfalls verwendbar wenn die Codierung manuell in das Gerät eingegeben wird.



Schwarze Artikelnummer = Elektron Artikelnummer/Blaue Artikelnummer = Technolit Artikelnummer

Umfangreiches Zubehör-Angebot für die MI-100 Control

Seite 2

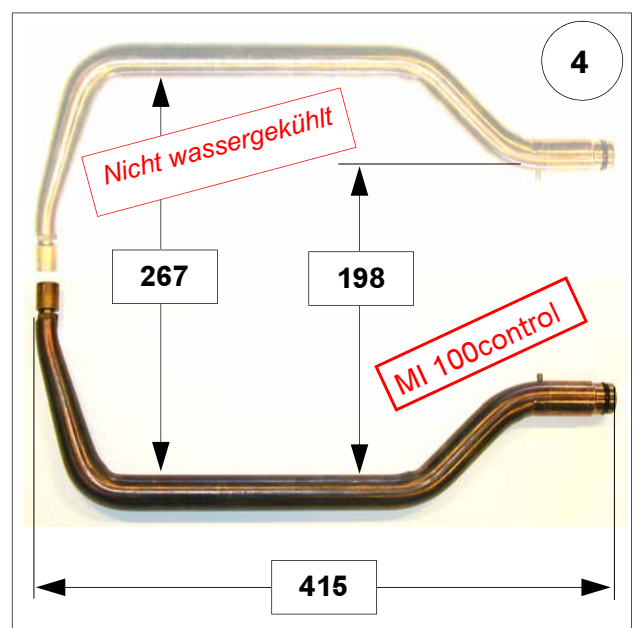
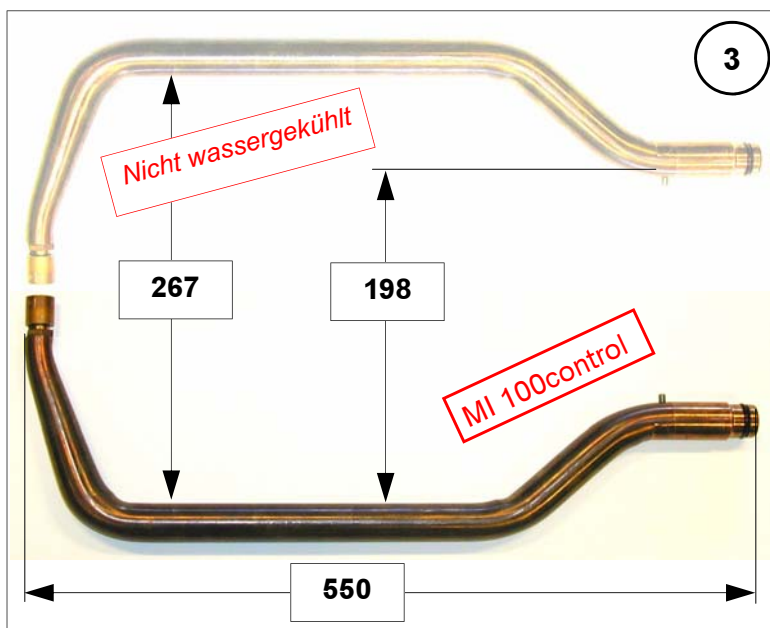
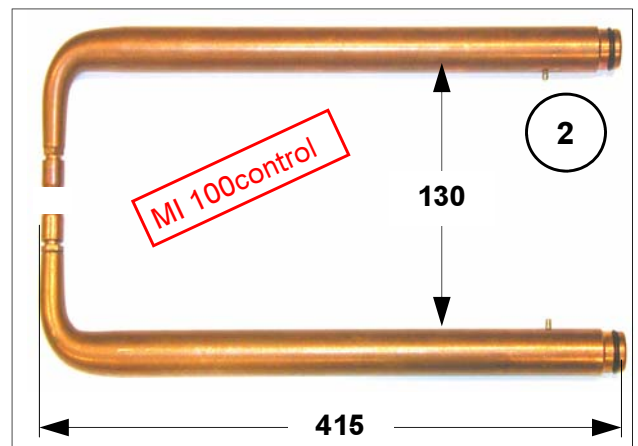
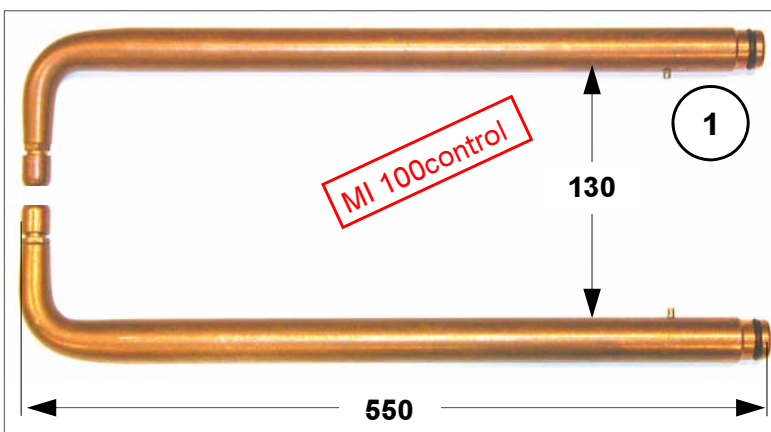
Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Abb.
419 670/400 611	Elektrodensatz 01/550 MX, codiert	1	Nr. 1
419 667/400 612	Elektrodensatz 01/415 MX, codiert	1	Nr. 2
419 672/400 613	Einzelarm 04/550 MX, codiert	1	Nr. 3
419 669/400 614	Einzelarm 04/415 MX, codiert	1	Nr. 4

→ In Verbindung mit Pos. 1

→ In Verbindung mit Pos. 2

Alle Elektrodenarme geeignet für MX-4900 Zange mit Elektrodenarm-Erkennung

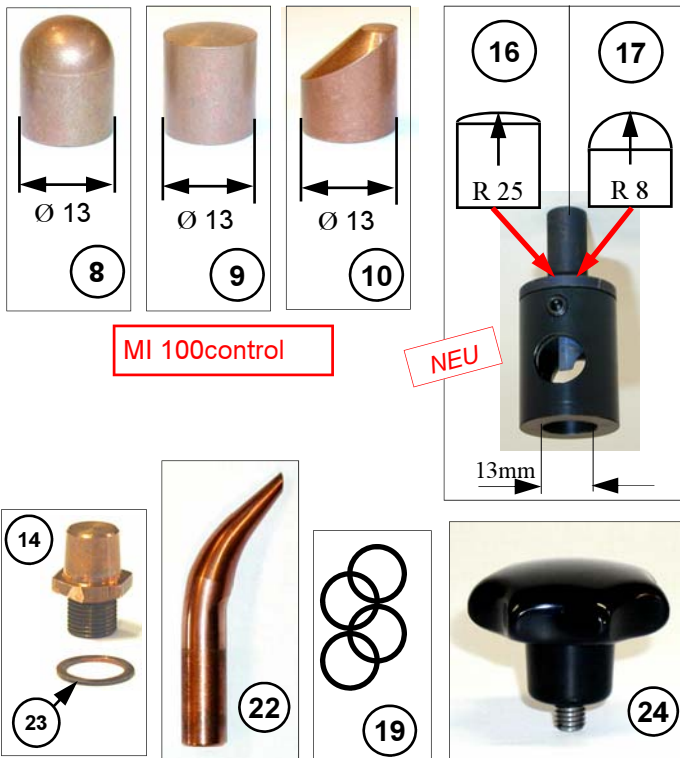
Die uncodierte Elektrodenarme der MX 3900 Punktzange sind ebenfalls verwendbar wenn die Codierung manuell in das Gerät eingegeben wird.



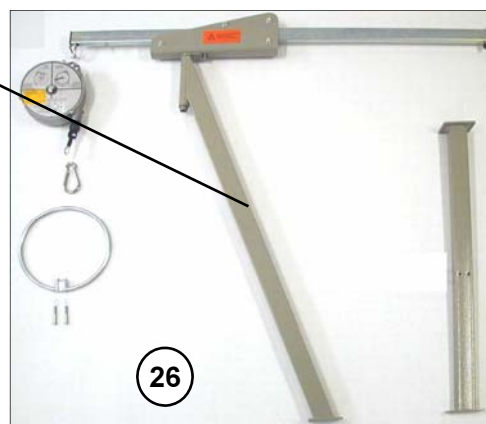
Schwarze Artikelnummer = Elektron Artikelnummer
Blaue Artikelnummer = Technolit Artikelnummer

Umfangreiches Zubehör-Angebot für die MI-100 Control

Seite 3



Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Abb.
419 728/400 726	Elektrodenkappe ø 13 Form F	6	Nr. 8
419 726/400 727	Elektrodenkappe ø 13 R 25 Form A	6	Nr. 9
419 727/400 728	Elektrodenkappe ø 13 Form D	6	Nr. 10
326 009/400 615	Ersatzkonus für 13 mm Kappen	1	Nr. 14
420 120/400 531-3	Elektrodenfräser ø 13 mm R 25	1	Nr. 16
420 119/400 529-2	Elektrodenfräser ø 13 mm R 8	1	Nr. 17
418 895/400 723	Ersatzdichtringe	10	Nr. 19
325 946/400 616	Schleifreiniger mittel	1	Nr. 20
324 962/400 617	Schleifreiniger fein	1	Nr. 21
326 330/400 618	Elektrode für Sätze 11/160/11/280	1	Nr. 22
326 522/400 619	Cu Dichtring	1	Nr. 23
419 656/400 620	Sterngriff für MX Zange M 10 (Ersatzteil, Preis auf Anfrage)	1	Nr. 24
419 128/400 621	Balancer System für MX 3900, MX 4900 (MI-100, MI-100 Control)	1	Nr. 26



Schleifreiniger fein (21) mittelfein (20)
Flexibler Handschleifklotz,
mit Schleifkorn voll durchsetzt, zur
Reinigung der Elektrodenkappe

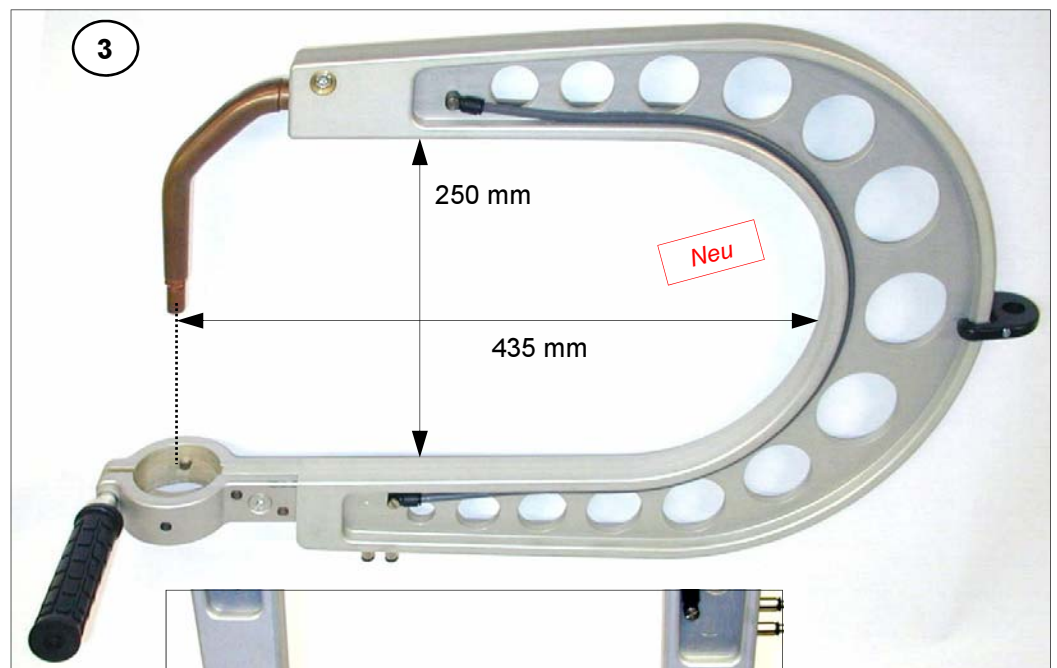
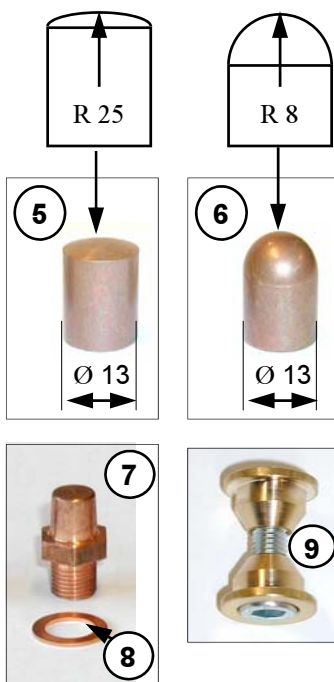
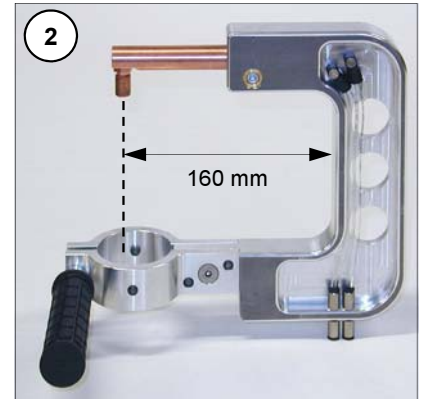
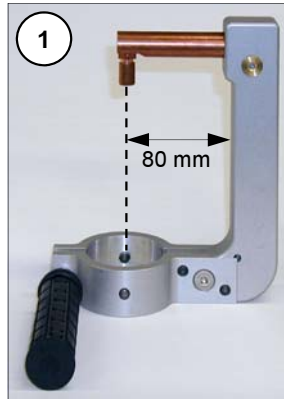


Schwarze Artikelnummer = Elektron Artikelnummer/Blau Artikelnummer = Technolit Artikelnummer

Umfangreiches Zubehör-Angebot für die MI-100 Control

Seite 4

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Abb.
419 784/400 622	C-Arm 80	1	Nr. 1
419 785/400 623	C-Arm 160 LC	1	Nr. 2
419 788/400 624	C-Arm 410/250 LC	1	Nr. 3
326 676/400 625	Elektrode für C-Arm 410/250 LC	1	Nr. 4
419 726/400 727	Elektrodenkappe 13 ø R 25	6	Nr. 5
419 728/400 726	Elektrodenkappe 13 ø R 8 Typ F	6	Nr. 6
326 009/400 626	Ersatzkonus	1	Nr. 7
326 522/400 627	Cu Dichtring	1	Nr. 8
326 402/400 628	Klemmstück	1	Nr. 9

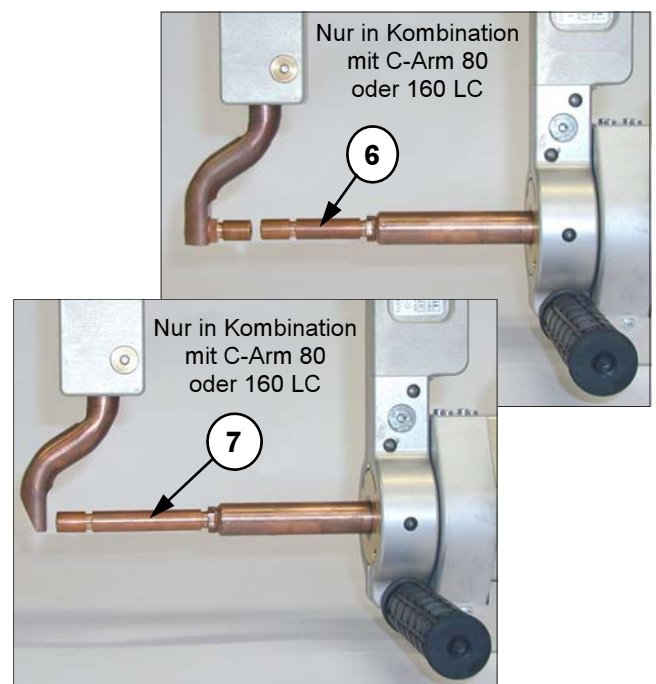
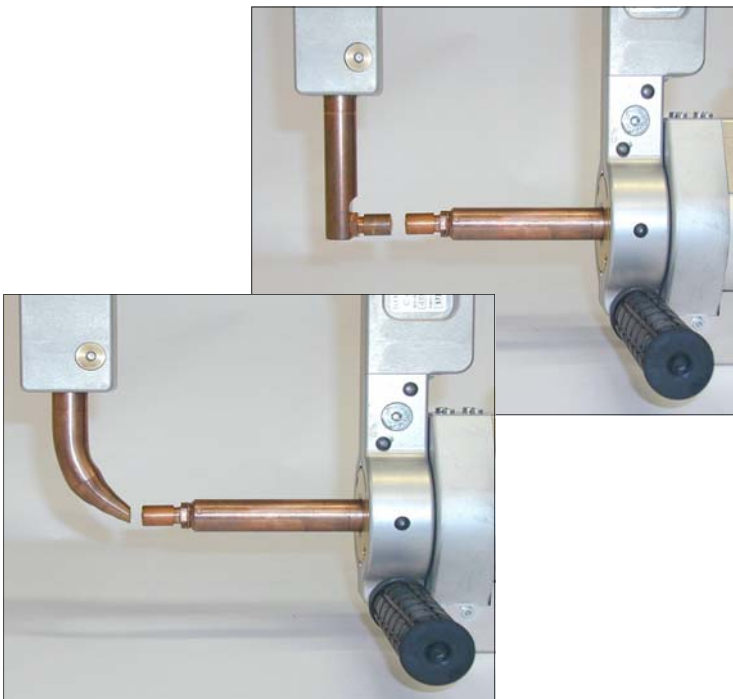
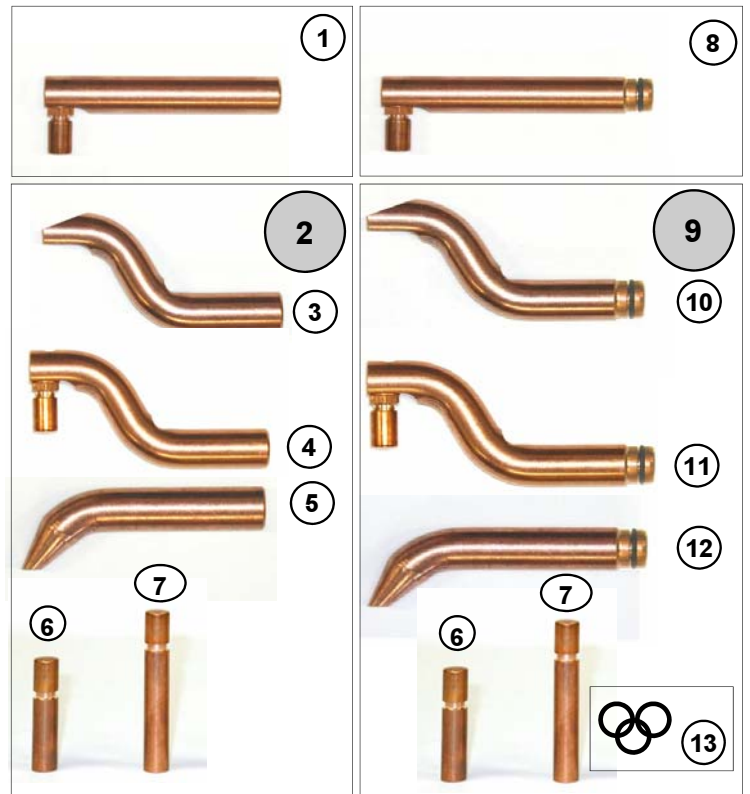


Schwarze Artikelnummer = Elektron Artikelnummer/Blaue Artikelnummer = Technolit Artikelnummer

Umfangreiches Zubehör-Angebot für die MI-100 Control

Seite 5

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Abb.
326 405/400 629	Elektrode C gerade	1	Nr. 1
419 794/400 630	Elektrodenatz C-Arm 80	1	Nr. 2
326 404/400 631	Elektrode C gebogen Ende flach	1	Nr. 3
326 407/400 632	Elektrode C gebogen	1	Nr. 4
326 406/400 633	Elektrode C 129°	1	Nr. 5
326 408/400 634	Verlängerung 60 mm mit Elektrodenkappe 13 ø	1	Nr. 6
326 403/400 635	Verlängerung 86 mm mit Elektrodenkappe 13 ø	1	Nr. 7
326 429/400 636	Elektrode LC gerade	1	Nr. 8
419 795/400 637	Elektrodesatz LC-Arm 160/410	1	Nr. 9
326 445/400 638	Elektrode LC gebogen Ende flach	1	Nr. 10
326 447/400 639	Elektrode LC gebogen	1	Nr. 11
326 446/400 640	Elektrode LC 129°	1	Nr. 12
420 092/400 641	Ersatz O-Ring	3	Nr. 13

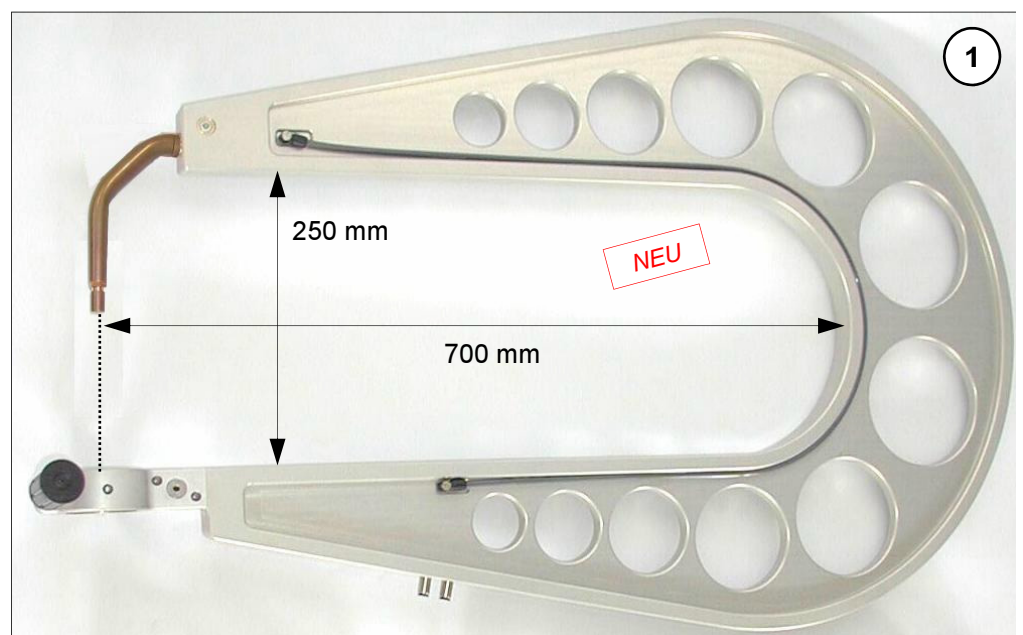
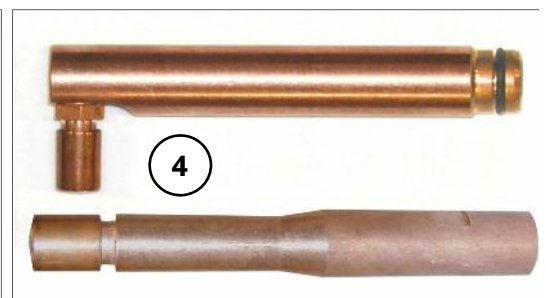
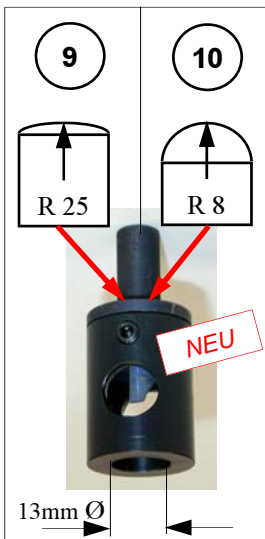
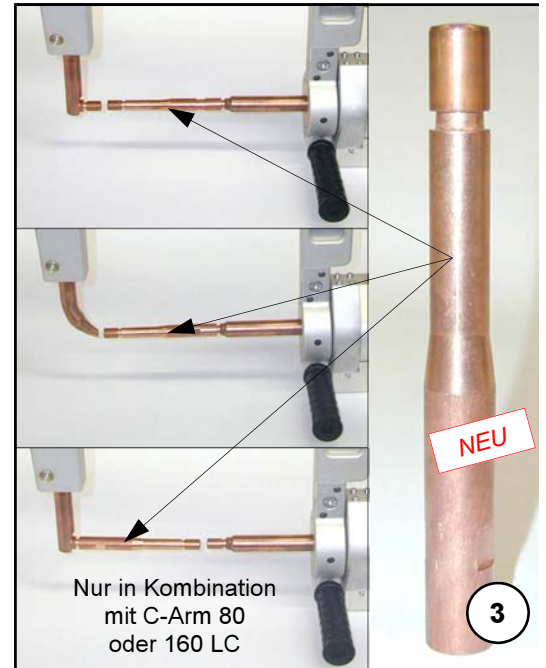


Schwarze Artikelnummer = Elektron Artikelnummer/Blaue Artikelnummer = Technolit Artikelnummer

Umfangreiches Zubehör-Angebot für die MI-100 Control

Seite 6

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Abb.
419 787/400 642	C-Arm 700 LC	1	Nr. 1
326 676/400 643	Elektrode für C-Arm 410/250 LC oder 700 LC	1	Nr. 2
326 568/400 644	Verlängerung für C-Arm 410/250 LC oder 700 LC	1	Nr. 3
419 798/400 645	Elektrodenset für C-Arm 410/250 LC oder 700 LC enthält: Art.-Nr. 326 568/ + 326 429/	1	Nr. 4
326 643/400 646	Halter für C-Arm 410/250 LC oder 700 LC	1	Nr. 5
420 111/400 647	Halteschleife für Schweißkabel mit Karabinerhaken	1	Nr. 6
420 086/400 648	Halter für C-Zange	1	Nr. 8
420 120/400 531-3	Elektrodenfräser ø 13 mm R 25	1	Nr. 9
420 119/400 529-2	Elektrodenfräser ø 13 mm R 8	1	Nr. 10



Schwarze Artikelnummer = Elektron Artikelnummer/Blaue Artikelnummer = Technolit Artikelnummer

Umfangreiches Zubehör-Angebot für die MI-100 Control

Seite 7

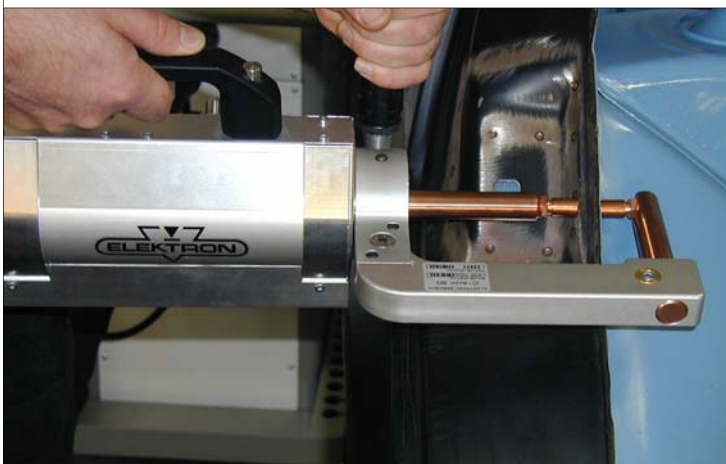


Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE	Abb.
515 984/400 649	C-Zange MC 5000 mit C-Arm 160 LC (419 785) für Multispot MI-100 Control	1	Nr. 1

Technische Daten:

Elektrodenkraft	alle Ausladungen maximal	3,6 kN bei 8 bar 4,5 kN bei 10 bar (max. Betriebsdruck)
Gewicht		
C-Arm 80 mm + Kabel	am Griff komplett	7,8 kg 14 kg
	am Balancer	0,5 - 1,5 kg
Hub	effektiv bei 3,6 kN	< 15 mm (maximal 20 mm)
Schweißkabel	Querschnitt	120 mm ²
	Länge	2,50 m

C-Arm 80	1,3 kg
C-Arm 160 LC	2,0 kg
C-Arm 410 LC	3,5 kg



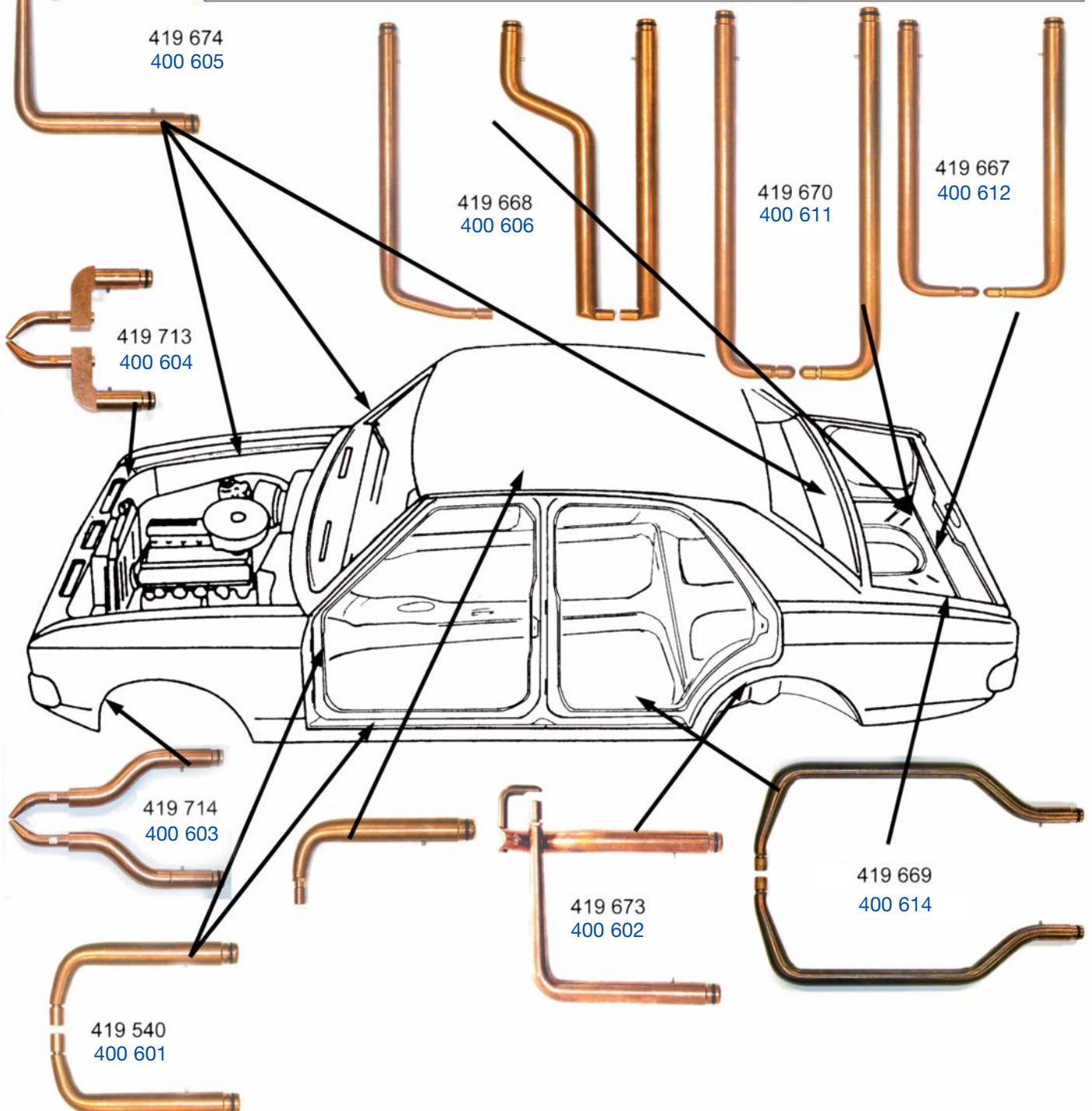
Schwarze Artikelnummer = Elektron Artikelnummer/Blaue Artikelnummer = Technolit Artikelnummer

Umfangreiches Zubehör-Angebot für die MI-100 Control

Seite 8

Übersicht der gebräuchlichsten Anwendungen

Die Anwendung der Elektrodenarme ist von Karosserie zu Karosserie verschieden. Die Zusammenstellung der benötigten Elektrodensätze wird deshalb am besten mit dem Anwender zusammen vor Ort getätigt.



Schwarze Artikelnummer = Elektron Artikelnummer/Blaue Artikelnummer = Technolit Artikelnummer