

**CS200 / AG200**

Basisgerät

**Beschreibung**

- crimpen von Leiter- und Isolationscrimp in einem Arbeitsgang
- höchste Präzision durch Linearcrimptechnik
- umfangreiches Werkzeugkopfsortiment
- einfacher u. schneller Werkzeugkopf-Wechsel
- Kontaktverarbeitung in Einzel- oder Bandform
- automat. Vorschub für Kontakte separat zuschaltbar (AG 210)
- integriertes Zählwerk
- einstellbarer Doppelhub (1. Hub justierbar)
- optional Großspulenhalter lieferbar
- Netzspannung: 210/230 V oder 100/120 V umschaltbar
- Energieverbrauch: max. 0,7 KVA
- Maschinenzkluszeit: 1,1 s
- Maße: 390 x 260 x 200 mm

Art.-Bez.	Art.-Nr.
CS200 / AG200	75500000102000

**Werkzeugköpfe****Wichtiger Hinweis:**

Alle Werkzeugköpfe mit Einsätzen der Serien CS10V, CS25 und CS30 verwendbar! Lieferung auf Anfrage!

Art.-Bez.	Querschnitt mm²	AWG	Anwendungsbereich	Art.-Nr.
CSE30-65 B	0,5 bis 1,0 1,5 bis 2,5 4,0 bis 6,0 0,5 bis 1,0	20 bis 18 16 bis 14 12 bis 10 20 bis 18	nicht isolierte Flachstecker, Flachsteckhülsen	19019009610000
CSE30-44	0,5 bis 1,0 1,5 bis 2,5 4,0 bis 6,0	20 bis 18 16 bis 14 12 bis 10	rot, blau, gelb isolierte Kontakte	19019009600000
CSE30-66	0,5 bis 1,0	20 bis 18	nicht isolierte Kabelschuhe	19019009620000
CSE30-RG 58/59	SW 6,48 SW 5,40 SW 1,72	—	RG 58 / 59 / 62 / 71 Kontakte BNC Kontakte TNC Kontakte	19019009630000
CSE30-AE 6	0,14 bis 0,2 0,5 bis 0,75 1,0 bis 1,5 2,5 4 6 10	26 bis 24 20 bis 16 18 bis 14 14 12 10 8	Aderendhülsen Trapezverpressung	19019009640000