

97 43 200

Krimp-systeemtang voor verwisselbare krimpprofielen



PATENTED



- Slechts één gereedschap voor bijna 1000 krimptoepassingen
- Nagenoeg parallele krimpbeweging
- Constant hoge krimp kwaliteit door precisieprofielen en dwangsluiting (ontgrendelbaar)
- De krimpdruk is in de fabriek exact ingesteld (gekalibreerd) en kan achteraf door de fabriek nagesteld worden
- Krachtversterking door hefboomoverbrenging voor moeiteloos werken
- Ergonomisch gevormde handgrepen
- Verschillende positioneerhulpen voor de exacte plaatsbepaling
- Krimpprofielen voor toepassingen die het aangeboden assortiment overschrijden op aanvraag
- Chroom-vanadium-elektrostaal in bijzondere kwaliteit, in olie gehard
- In een kunststofkoffer, schuimrubberen voering met uitsparingen voor het bewaren van krimpprofielen en positioneerhulpen; met montagegereedschap (binnenzeskantsleutel), schroeven en moeren
- Zonder krimpprofiel



Bied de mogelijkheid om met één stuk gereedschap praktisch alle gangbare krimpverbindingen, met de modernste krimptechniek te krimpen. De krimp-systeemtang zorgt ervoor dat alle werkzaamheden die voorkomen in de mobiele en stationaire krimptechniek, worden opgelost. Deze krimptang is uitstekend professioneel gereedschap voor standaard verkrimpingen.

Artikel-nr.	97 43 200
EAN	4003773030812
Tang	gebruineerd
Benen	met meer-componentengrepen
Toepassing	zie krimpprofielentabel
Lengte mm	200
Gewicht netto g	988



97 43 200 met krimpprofiel 97 49 06 voor geïsoleerde kabelschoenen, steekverbinders en stootverbinders



97 43 200 met krimpprofiel 97 49 09 voor adereindhulzen



97 43 200 met krimpprofiel 97 49 24 en positioneerhulp 97 49 93 voor D-su-stekkers

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen



Reserveonderdelen

Artikel-nr.	EAN	
97 49 200 01	4003773053927	Veer voor 97 43

Accessoires

Artikel-nr.	EAN	
97 49 04	4003773030850	Krimpprofiel voor niet-geïsoleerde open aansluitstekkers 2,8 + 4,8 mm
97 49 05	4003773030867	Krimpprofiel voor niet-geïsoleerde open aansluitstekkers 4,8 + 6,3 mm
97 49 06	4003773030836	Krimpprofiel voor geïsoleerde kabelschoenen en aansluitstekkers

97 49 08	4003773030874	Krimpprofiel voor geïsoleerde en niet geïsoleerde adereindhulzen
97 49 09	4003773030881	Krimpprofiel voor adereindhulzen
97 49 10	4003773076896	Krimpprofiel voor niet geïsoleerde buis- en klemkabelschoenen volgens DIN 46237 en niet geïsoleerde stoot- en klemverbinders volgens DIN 46341
97 49 11	4003773076902	Krimpprofiel voor niet geïsoleerde klem-, buis- en perskabelschoenen volgens DIN 46234 en DIN 46235 en niet geïsoleerde klem-, stoot- en persverbinders volgens DIN 46341 en DIN 46267
97 49 13	4003773030843	Krimpprofiel voor niet geïsoleerde klem-, buis- en perskabelschoenen volgens DIN 46234 en DIN 46235 en niet geïsoleerde klem-, stoot- en persverbinders volgens DIN 46341 en DIN 46267
97 49 14	4003773077756	Krimpprofiel voor niet geïsoleerde klem-, buis- en perskabelschoenen volgens DIN 46234 en DIN 46235 en niet geïsoleerde klem-, stoot- en persverbinders volgens DIN 46341 en DIN 46267
97 49 15	4003773043164	Krimpprofiel voor platte steekhulzen en niet geïsoleerde open aansluitstekkers 4,8 + 6,3 mm
97 49 16	4003773040675	Krimpprofiel voor geïsoleerde kabelschoenen en aansluitstekkers
97 49 18	4003773063186	Krimpprofiel voor Twin-adereindhulzen
97 49 19	4003773030898	Krimpprofiel voor adereindhulzen
97 49 20	4003773045069	Krimpprofiel voor F-stekkers voor TV- en satellit-aansluitingen
97 49 23	4003773052135	Krimpprofiel voor niet-geïsoleerde kabelschoenen + kabelverbinders
97 49 24	4003773030911	Krimpprofiel voor D-Sub-stekkers
97 49 30	4003773030904	Krimpprofiel voor niet-geïsoleerde stootverbinders
97 49 35	4003773034315	Krimpprofiel voor bougiestekkers en verdelers
97 49 40	4003773030959	Krimpprofiel voor Coax-verbinders
97 49 44	4003773041443	Krimpprofiel voor gerolde contacten
97 49 50	4003773030966	Krimpprofiel voor Coax-verbinders / autotelefoon
97 49 54	4003773041450	Krimpprofiel voor moduulstekkers
97 49 60	4003773030928	Krimpprofiel voor gedraaide contacten (HTS + Harting)
97 49 61	4003773045137	Krimpprofiel voor gedraaide contacten (Harting)
97 49 62	4003773063179	Krimpprofiel voor solar connectors (Huber + Suhner)
97 49 63	4003773066675	Krimpprofiel voor solar connectors (Huber + Suhner)
97 49 64	4003773044055	Krimpprofiel voor ABS-stekkers
97 49 65	4003773066682	Krimpprofiel voor solar connectors MC3 (Multi-Contact)
97 49 65 1	4003773066729	Positioneerhulp voor 97 49 65 (solar connectors MC3)
97 49 66	4003773066699	Krimpprofiel voor solar connectors MC4 (Multi-Contact)
97 49 66 1	4003773066736	Positioneerhulp voor 97 49 66 (solar connectors MC4)
97 49 67	4003773066705	Krimpprofiel voor solar connectors SunCon (Hirschmann)
97 49 68	4003773066712	Krimpprofiel voor gedraaide solar connectors (Tyco)
97 49 68 1	4003773066743	Positioneerhulp voor 97 49 68 (solar connectors Solarlok)
97 49 70	4003773030942	Krimpprofiel voor Westernstekkers
97 49 71	4003773075066	Krimpprofiel voor solar connectors MC4 (Multi-Contact)
97 49 74	4003773044062	Krimpprofiel voor niet-afgeschermd Molex-stekkers
97 49 76	4003773047513	Krimpprofiel voor afgeschermd Stewart-stekkers
97 49 81	4003773042778	Krimpprofiel voor Harting-stekkers voor optische vezelkabels
97 49 82	4003773042785	Krimpprofiel voor Telegärtner-stekkers voor optische vezelkabels
97 49 83	4003773044079	Krimpprofiel voor FSMA-, ST-, SC, STSC-/K-stekkers
97 49 84	4003773042792	Krimpprofiel voor Harting/Suhner-stekkers voor optische vezelkabels
97 49 87	4003773043331	Krimpprofiel voor FSMA-, ST- en MIC-stekkers voor optische vezelkabels
97 49 90	4003773031017	Positioneerhulp voor 97 49 60 (HTS+Harting)
97 49 91	4003773045144	Positioneerhulp voor 97 49 61 (Harting)
97 49 93	4003773047926	Positioneerhulp voor 97 49 24 (D-Sub-stekkers)
97 49 94	4003773030997	Positioneerhulp voor 97 49 04
97 49 95	4003773031000	Positioneerhulp voor 97 49 05