

Pro hadicová šroubení: lisovací koncovky Parkrimp®	
Popis	<ul style="list-style-type: none">• Stroj MiniKrimp® je určen pro armování hadic opletených jedním nebo dvěma ocelovými dráty nebo textilním opletem od velikosti -04 do velikosti -16.
Koncovky-série	<ul style="list-style-type: none">• 48 (pryžové hadice).• 55, 56, 58, 91N, EH (hadice z termoplastu).• Tento stroj není určen pro armování šroubení z nerezové oceli řady 43.
Rozměry	<ul style="list-style-type: none">• délka 127 mm x šířka 178 mm x výška 394 mm.
Hmotnost	<ul style="list-style-type: none">• 16 kg.
Doba nastavení	<ul style="list-style-type: none">• 20 vteřin.
Použití	<ul style="list-style-type: none">• Používá se v kombinaci s ručním čerpadlem (viz str. 520) a upínacími kroužky (viz str. 516, 523).
Omezení	<ul style="list-style-type: none">• Nevhodné na vícespíralové hadice a dvoudílná šroubení.• Nevhodné pro pravidelné armování hadic vel. -12 a -16.

94C - MiniKrimp - Přístroj na armování hadic na malé velikosti do vel. -16



Číslo dílu
94C-001-PFD

61 Parker
DirectLink
66 Parker
DirectLink

82C-R - Distanční kroužek na MiniKrimp



Číslo dílu	Barva
82C-R01	Stříbrný
82C-R02	Černý

61 Parker
DirectLink
66 Parker
DirectLink

80C-T - Čelisti MiniKrimp - Řada šroubení 91N



61 Parker
Direct Link

66 Parker
Direct Link

Číslo dílu	Vnitřní průměr	
	palce	Velikost
80C-T04N	1/4	-04
80C-T05N	5/16	-05
80C-T06N	3/8	-06
80C-T08N	1/2	-08
80C-T10N	5/8	-10
80C-T12N	3/4	-12
80C-T16N	1	-16

Upínáče jsou barevně odlišeny, aby se usnadnila jejich identifikace

80C-P - Čelisti na MiniKrimp - Řada šroubení 56



61 Parker
Direct Link

66 Parker
Direct Link

Číslo dílu	Vnitřní průměr		Na hadice typu
	palce	Velikost	
80C-P03	3/16	-03	520N/528N/540N/1202LT
80C-P03F	3/16	-03	2040N
80C-P04	1/4	-04	520N/528N/540N/1202LT/2040N
80C-P05	5/16	-05	520N/528N/540N/1202LT
80C-P05F	5/16	-05	2040N
80C-P06	3/8	-06	520N/528N/540N/1202LT/2040N
80C-P08	1/2	-08	520N/528N/540N/2040N

Popis	<ul style="list-style-type: none">• Stroj KarryKrimp® je určen pro armování hadic opletených jedním nebo dvěma ocelovými dráty nebo textilním opletem od velikosti -4 do velikosti -20.• Lis s ručním čerpadlem (nebo pneumaticko-hydraulickým multiplikátorem), hadicovou sadou a dvěma upínacími kroužky.
Koncovky-série	<ul style="list-style-type: none">• 48 (pryžové hadice).• 55, 56, 58, 91N, EH (hadice z termoplastu).
Rozměry	<ul style="list-style-type: none">• výška 686 mm x šířka 380 mm x hloubka 305 mm.
Hmotnost	<ul style="list-style-type: none">• 23 kg (82CE-061).• 18 kg (82C-061).
Distanční kroužek	<ul style="list-style-type: none">• 82C, viz strana 523.
Omezení	<ul style="list-style-type: none">• Nevhodné na vícespíralové hadice a dvoudílná šroubení.

82CE - KarryKrimp® 1 - Lis na armování -pohon ručním čerpadlem nebo pneumaticko-hydraulickým multiplikátorem

Číslo dílu	Podrobnosti
82CE-061	KarryKrimp® 1 (s ručním čerpadlem, distančními kroužky a hadicovou sadou)
82CE-003	KarryKrimp® 1 (s pneumaticko- hydraulickým multiplikátorem 82CE-OAP, distančními kroužky a hadicovou sadou)



61 Parker DirectLink

66 Parker DirectLink

Popis	<ul style="list-style-type: none"> • 2 tvarovky KarryKrimp®: - Jeden nebo dva ocelové dráty. - Hadice s textilním opletem do vel. -20. - Hadice s opletem trojitým ocelovým drátem do vel. -16. - Hadice 4SP s více spirálami do vel. -16. - Hadice 4SH s více spirálami do vel. -16. - Hadice se spirálou ze šesti ocelových drátů až do velikosti - 16.
Koncovky-série	<ul style="list-style-type: none"> • 26, 43, 46, 48, 70, 73, 78 (pryžové hadice). • 55, 56, 58, 91N, EH (hadice z termoplastu).
Rozměry	<ul style="list-style-type: none"> • Výška 762 mm x šířka 356 mm x hloubka 381 mm (se stojanem).
Hmotnost	<ul style="list-style-type: none"> • 46 kg.
Distanční kroužek	<ul style="list-style-type: none"> • 85C, viz strana 523.
Použití	<ul style="list-style-type: none"> • Používá se s ručním čerpadlem nebo pneumaticko-hydraulickým multiplikátorem příp. elektrickým čerpadlem.
Omezení	<ul style="list-style-type: none"> • Nevhodné na vícespirálové hadice vel. -20, -24 a -32. • Nevhodné pro dvoudílná šroubení.

* Doplněno hadicovou sadou a rychlospojky, dvěma upínacími kroužky a stojanem.

85CE - KarryKrimp® 2 - Mobilní lis na armování hadic s opletem a multispirální hadice



61 Parker Direct Link
66 Parker Direct Link

Číslo dílu	Podrobnosti
85CE-061	KarryKrimp® 2 (s ručním čerpadlem, distančními kroužky a hadicovou sadou)
85C-061	KarryKrimp® 2 (bez čerpadla, ale s distančními kroužky a hadicovou sadou)
85CE-003	KarryKrimp® 2 (s pneumaticko-hydraulickým multiplikátorem, distančními kroužky a hadicovou sadou)

Pracovní tlak	• Max. 70 MPa.
Rozměry	• Délka 395 mm x šířka 148 mm x výška 145 mm.
Hmotnost	• 5.3 kg.
Připojení	• Kapalina závit 3/8-18NPTF, vzduch závit 1/4-18NPTF.

82CE-OAP - Pneumaticko-hydraulický multiplikátor



61 Parker DirectLink

66 Parker DirectLink

Číslo dílu

82CE-OAP

Pracovní tlak	• Max. 70 MPa.
Rozměry	• Délka 539 mm x šířka 417 mm x výška 151 mm.
Hmotnost	• 11.6 kg.
Síla na páce	• 55 kg.
Objem nádrže	• 2294 cm³.

85CE-OHP - Ruční čerpadlo



61 Parker DirectLink

66 Parker DirectLink

Číslo dílu

85CE-OHP

Popis	• Hadice na propojení ručního čerpadla nebo pneumaticko-hydraulického multiplikátoru a lisu.
Pracovní tlak	• Max. 700 bar (10153 psi).
Rozměry	• Délka 1830 mm
Velikosti hrdel	• 1. 3/8-18NPT vnější závit. • 2. 3/8" spojka.

82C-00L - Spojovací hadice



Číslo dílu
82C-00L

61 Parker
Direct Link

66 Parker
Direct Link

Pracovní tlak	• 70 MPa.
Rozměry	• Délka 320 mm x šířka 320 mm x výška 480 mm.
Hmotnost	• 8.4 kg.
Objem nádrže	• 662 cm ³ .

85C-0AP - Pneumaticko-hydraulický multiplikátor



61
Parker
Osmetluk
66
Parker
Osmetluk

Číslo dílu	Dodávka stlačeného vzduchu
85C-0AP	Závit 1/4 18NPTF

Pracovní tlak	• 70 MPa s ručním ventilem 3/2.
Rozměry	• Délka 320 mm x šířka 320 mm x výška 480 mm.
Hmotnost	• 12 kg.
Objem nádrže	• 2000 cm ³ .
Připojení	• Jedna fáze / 230 V.

82CE-0EP - Elektrické čerpadlo



61
Parker
Osmetluk
66
Parker
Osmetluk

Číslo dílu
82CE-0EP