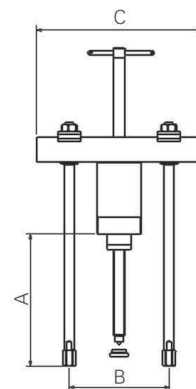




- Ściągacze - wciskacze umożliwiają łatwy i bezpieczny demontaż łożysk i kół - szczególnie gdy stosowane są w zestawie z jarzmami J1200.
- Walcowane gwinty śrub naciskowych zapewniają zwiększoną wytrzymałość.
- Po przełożeniu siłownika na górną stronę belki poprzecznej narzędzie hydrauliczne PP umożliwia skuteczne wciskanie koła lub łożyska na oś (po złączeniu końca śruby naciskowej z czopem).



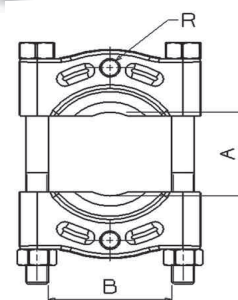
model	PP10H	PP18H	PP30H	PP52H	PP95H
siła nacisku	10 ton	20 ton	30 ton	50 ton	100 ton
zasięg (A) x rozstaw (B) mm	300x260	265x345	284x440	447x580	600x700
szerokość ramy (C)	280 mm	370 mm	480 mm	615 mm	760 mm
masa	19 kg	35 kg	56 kg	114 kg	210 kg

## Osprzęt ściągaczy PP

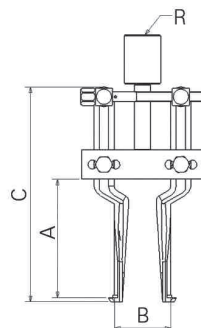
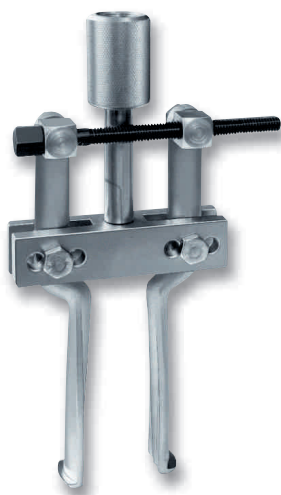
Jarzma do montażu na końcach szpilek ściągaczy serii PP



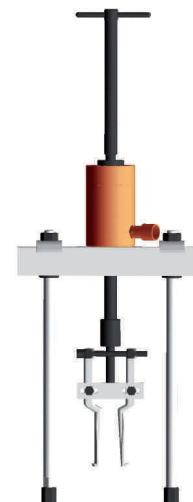
model	pasuje do	B mm	A max mm	A min mm	gwint R	masa (kg)
J1204B	PP10H	110	110	10	5/8"	2,7
J1206B	PP10H / PP18H	155	134	12	5/8"	5,7
J1208B	PP18H	180	210	14	5/8"	12,5
J1208C	PP30H	180	210	14	1"	12,5
J1210C	PP30H	260	250	17	1"	28,5
J1210D	PP52H	260	250	17	1.1/4"	28,5
J1212D	PP52H	300	300	35	1.1/4"	43,5
J1213D	PP52H	335	300	35	1.1/4"	86,5



Przystawki do wyciągania łożysk i tulei od wewnątrz (do ściągaczy hydraulicznych serii PP).



model	pasuje do	A mm	B min mm	B max mm	C mm	gwintn R	masa kg
A1506H10	PP10H	115	40	145	237	3/4" UNF 16h	2,0
A1506H20	PP18H	115	40	145	237	1" UNC 8h	2,4
A1507H10	PP10H	140	32	160	266	3/4" UNF 16h	2,1
A1507H20	PP18H	140	32	160	266	1" UNF 8h	2,4
A1509H30	PP30H	150	60	240	310	1 1/4" UNC 7h	6,0
A1509H50	PP52H	150	60	240	310	1 5/4" UNS 5.5h	6,4

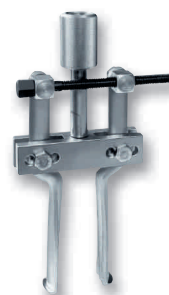




seria PP



seria J1200

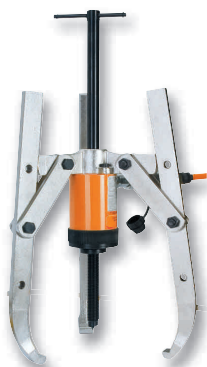


seria A1500

ochraniacz nakielka



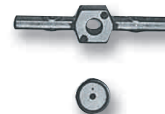
zestaw	PPJ.A-10	PPJ.A-20	PPJ.A-30	PPJ.A-45	PPJ.A-50	PPJ.A-95
siła nacisku max	10 ton	20 ton	30 ton	50 ton	50 ton	95 ton
masa zestawu	38 kg	54 kg	99 kg	171 kg	186 kg	342 kg
ściągacz-wciskacz	PP10H	PP18H	PP30H	PP52H	PP52H	PP95H
przystawka do wyciągania łożysk i tulei	A1506H10	A1506H20	A1509H30	A1509H30	A1509H50	A4709H95
jarzmo	J1204B	J1206B	J1210C	J1210D	J1212D	J1213E
długość dodatkowych szpilek ściązacza serii PP	209 mm	209 mm	328 mm	504 mm	504 mm	660 mm



PH



PP



J1200

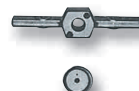
zestaw	PH.PPJ-10	PH.PPJ-20	PH.PPJ-30	PH.PPJ-45	PH.PPJ-50
siła nacisku max	10 ton	20 ton	30 ton	50 ton	50 ton
masa zestawu	44 kg	74 kg	133 kg	252 kg	267 kg
ściągacz 2/3 ramienny	PH10	PH18	PH30	PH52	PH52
ściągacz-wciskacz	PP10H	PP18H	PP30H	PP52H	PP52H
jarzmo	J1204B	J1206B	J1210C	J1210D	J1212D
długość dodatkowych szpilek ściązacza serii PP	209 mm	209 mm	328 mm	504 mm	504 mm



PHA



PP



J1200



A1500

zestaw	PHA.PPJA10	PHA.PPJA20	PHA.PPJA30	PHA.PPJA45	PHA.PPJA50	PHA.PPJA52	PHA.PPJA95
siła nacisku max	10 ton	20 ton	30 ton	50 ton	50 ton	50 ton	95 ton
masa zestawu	46 kg	76 kg	139 kg	258 kg	277 kg	313 kg	682 kg
ściągacz 2/3 ram. synchroniczny	PH10A	PH18A	PH30A	PH52A	PH52A	PH52A	PH95A
ściągacz wciskacz	PP10H	PP18H	PP30H	PP52H	PP52H	PP52H	PP95H
przystawka do wyciągania łożysk i tulei	A1506H10	A1506H20	A1509H30	A1509H50	A1509H50	A1509H50	A4709H95
jarzmo	J1204B	J1206B	J1210C	J1210D	J1212D	J1213D	J1213E
dł. dodatk. szpilek do ściązacza PP	209, 540mm	209, 665mm	328, 836mm	504, 1076mm	504, 1076mm	504, 1076mm	660mm