



KINTEK PRESS

# دراپ لاکي تات سوزي ایل سبکم جولات کلا

خلا، یربت خم يکيلورديه سبکم Contact us for more catalogs of



# يلع طغض الل يواس تم الل يودي لل سب كلاب تابي بح الل سب ك Cip دراب الل

رصن الل م قر: PCIM



## ةمدقم

ةيودي لل ةيربت تخم الل KINTEK سب ك م نمضت  
ةقئاف ةفاثكو أسن اجات KINTEK ةنزاو تم الل  
ةنيت م ةينبو وقي قد مكحت . تانيل لل  
ةيل لل تل تام ادخ تس الل ددع تم لئكش و  
فشكت سا . ةمدقم الل ةيل م عمل اجات ح الل  
ان الل!

## ديزم الل فرع

راهج الل رارط	PCIM-12T	PCIM-20T	PCIM-40T	PCIM-60T
طغض الل قاطن	0-12T (0-17MPa)	0-20T (0-21MPa)	0-40T(0-30MPa)	0-60T (0-34MPa)
سب ك م الل رطق	تيز ةناو طس أ ي ف (د) م 95 مورك لاب ةيل طم	ةيل طم تيز ةناو طس أ ي ف (د) م 110 تيز ةناو طس أ ي ف (د) م 110 مورك لاب مورك لاب ةيل طم	ةيل طم تيز ةناو طس أ ي ف (د) م 130 تيز ةناو طس أ ي ف (د) م 130 مورك لاب مورك لاب ةيل طم	تيز ةناو طس أ ي ف (د) م 150 (د) م 150 مورك لاب ةيل طم ةيل طم تيز ةناو طس أ ي ف مورك لاب
سايق م طغض الل	طغض الل او طغض الل سايق م صرع جودزم الل	جودزم الل طغض الل او طغض الل سايق م صرع	جودزم الل طغض الل او طغض الل سايق م صرع	طغض الل او طغض الل سايق م صرع جودزم الل
يصق الل دحل طوشن سب ك م الل (T)	40 م	40 م	50 م	50 م
سراج	يوضع جاجر	يوضع جاجر	يوضع جاجر	يوضع جاجر
ةرارح الل ةجرد ةطيل ح الل	10°C-40°C	10°C-40°C	10°C-40°C	10°C-40°C
طغض الل نكاس الل	0-300 ل كساب ايم	0-300 ل كساب ايم	0-300MPa	0-300 ل كساب ايم
طغض الل ةفرع نكاس الل	Φ22×70 م (م×ن)	Φ30×120 م (م×ن)	Φ40×150 م (م×ن)	Φ50×150 م (م×ن)
داعب الل ةيجر الل	305 × 195×195×530 م (عاف تر الل × صرع الل × لوط الل)	305 × 195 × 195 × 600 م (عاف تر الل × صرع الل × لوط الل)	355 × 215 × 215 × 710 م (عاف تر الل × صرع الل × لوط الل)	405 × 240 × 720 م (لوط الل) × (عاف تر الل × صرع الل)
تادع م الل نزو	90 م ك	100 م ك	130 م ك	180 م ك

طغض الل ليوحت		
طغض الل يلع الل	ةفرع الل طغض	ماطن الل طغض
1.7 [نط]	1.86 [ل كساب ايم]	25 [ل كساب ايم]
3.5 [نط]	3.72 [ل كساب ايم]	50 [ل كساب ايم]
5 [نط]	5.57 [ل كساب ايم]	75 [ل كساب ايم]
7 [نط]	7.43 [ل كساب ايم]	100 [ل كساب ايم]
8.7 [نط]	9.29 [ل كساب ايم]	125 [ل كساب ايم]
10.5 [نط]	11.2 [ل كساب ايم]	150 [ل كساب ايم]

14 [نط]	14.8 [الکساب اچیم نط]	200 [الکساب اچیم]
17.5 [نط]	18.6 [الکساب اچیم نط]	250 [الکساب اچیم]
21 [نط]	22.3 [الکساب اچیم] 22.3 [الکساب اچیم]	300 [الکساب اچیم]

ةمدح رمع ىلع كلذ رتؤيس ال او ،الکساب اچیم 35 ماظنلا طغص زواجتي ال ا ب جي ،ماع لكشب :ريكدت  
تادعلم لا

# يئابرهكلا درابل ربتخم لل يئابرهكلا طغضلا ةنيكام Cip نزاوتملا

ررضنعل م قر: PCIE



## ةمدقم

يئابرهكلا نزاوتملا درابل سبكملا رفوت  
ةدوجل او ءافكلاو ءقدلا KINTEK نم تاربتخم لل  
ةمدقملا ثاحبألا لجا نم تانيعلل ءقئافل  
مويلا صيصختلل ءلباقلل جدامنلا فشكتسا

## ديزملل فرعا

راهجل رارط	PCIE-12T	PCIE-20T	PCIE-40T	PCIE-60T
طغضلا قاطن	0-12T (0-17MPa)	0-20T(0-21MPa)	0-40T(0-30MPa)	0-60T (0-34MPa)
رطق سبكملا	تيزللا ءناوئسأ يف (د) 95 مم موركلا ءيلطملا	110 مم (د) موركلا اب تيزللا ءناوئسأ يف (د) 110 مم موركلا اب ءيلطملا	130 مم (د) موركلا اب تيزللا ءناوئسأ يف (د) 130 مم موركلا اب ءيلطملا	150 مم (د) موركلا اب تيزللا ءناوئسأ يف (د) 150 مم موركلا اب ءيلطملا
سايقم طغضلا	ايم 0.0-40.0 ي مقر صرع لاكساب	لاكساب ايم 0.0-40.0 ي مقر صرعلا	لاكساب ايم 0.0-40.0 ي مقر ءشاش	لاكساب ايم 0.0-40.0 ي مقر ءشاش
يصألا دجل طوشل سبكملا (T)	40 مم	40 مم	50 مم	50 مم
ءقيرط طغضلا	طغض/يئابرهك طغض طغض/يئابرهك طغض/يودي يودي	طغض/يودي طغض/يئابرهك طغض يودي طغض/يئابرهك	طغض/يودي طغض/يئابرهك طغض يودي طغض/يئابرهك	طغض/يئابرهكلا طغضلا يودي طغض/يئابرهك
ءقيرط ديجت طغضلا	ءيطب طغض/يئابرهك طغض يودي ءيطب طغض/يودي	ءيطب طغض/يئابرهكلا طغضلا يودي ءيطب طغض/يودي	ءيطب طغض/يئابرهكلا طغضلا يودي ءيطب طغض/يودي	ءيطب طغض/يئابرهكلا طغضلا يودي ءيطب طغض/يودي
ءسارح	يوضع جاجر	يوضع جاجر	يوضع جاجر	يوضع جاجر
ءراجل ءجرء ءطيلحملا	10°C-40°C	10°C-40°C	10°C-40°C	10°C-40°C
طغضلا نكاسلا	لاكساب ايم 0-300	لاكساب ايم 0-300	0-300MPa	لاكساب ايم 0-300
طغضلا ءفرغ نكاسلا	Φ22×70 مم (م×ن)	Φ30×120 مم (م×ن)	Φ40×150 مم (م×ن)	Φ50×150 مم (م×ن)
ءاعبال ءياعرال	305 × 430 × 530 مم (ءافءرال ءرضعلا ءل وطل)	305 × 430 × 600 مم (ءافءرال ءرضعلا ءل وطل)	355 × 450 × 450 × 710 مم (ءافءرال ءرضعلا ءل وطل)	405 × 470 × 720 مم (ءافءرال ءرضعلا ءل وطل)
ءقائل ءوزم	220 صيصخت نكمي (طاو 550 /110/ءلوف)	220 صيصخت نكمي (طاو 550 /110/ءلوف)	220 صيصخت نكمي (طاو 550 /110/ءلوف)	220 صيصخت نكمي (طاو 550 /110/ءلوف)
ءاءعملا نزو	110 محك	120 محك	150 محك	200 محك



# ىلع لصفنم لاي ئابره كك لاطغض لاي واستم لاي سب كك لآ درابل Cip

رصنع لاي مقر: PCESI



## ةمدقم

اي ئابره كك لاي كينتك ربتخم كينتك سبكم  
ريضحت نمضي درابل لاي لاطغض لاي واستم لاي  
مولعل ةيلاثم .دحوم طغضب تانيع لاي قيق  
ةنيالديصل لاي تارضحت سمل لاي داوم لاي  
نآل اجدام نل لاي فشكت سا .تاي نورتك لاي لاي

## ديزم لاي فرع

راهج لاي رارط	PCESI-65T	PCESI-100T	PCESI-150T	PCESI-200T
قطن طغض لاي	0-65T	0-100T	0-150T	0-200T
رطق سبكم لاي	ةيلطم لاي تيز لاي ةناوئسأ ي (د) مم 160 تيز لاي ةناوئسأ ي (د) مم 160 موركلاب موركلاب ةيلطم لاي	ي (د) مم 200 ي (د) مم 200 موركلاب ةيلطم تيز لاي ةناوئسأ	ي (د) مم 200 ي (د) مم 200 موركلاب ةيلطم تيز لاي ةناوئسأ	ةيلطم تيز لاي ةناوئسأ ي (د) مم 290 موركلاب ي (د) مم 290 موركلاب موركلاب ةيلطم
ةيلعم طغض لاي	توقوم لاي طغض لاي فيفخت - طغض لاي طاقتحال جمانرب - جمانرب لاي طغض لاي جمانرب			
ليوحت طغض لاي	ةنيعل هلمحتت ذل طغض لاي ليوحتب ايئاقلت جمانرب لاي موي			
ةشاش صرع لاي	صوب 7 ساقم LCD ةشاش			
ةيامح تادع لاي	يوضع يجاجر بابب ةيدالول ةحولل ةيامح			
طغض لاي نكاس لاي	0-300 لاي سباب اجيم	0-300MPa	0-300MPa	0-300MPa
ةفرغ طغض لاي نكاس لاي	Φ50×150 مم (م×ن)	Φ60×150 مم (م×ن) × 150 مم (م×ن)	Φ80×150 مم (م×ن) × 150 مم (م×ن)	Φ90×150 مم (م×ن) × 150 مم (م×ن)
طوش ةناوئسأ لاي (T)	50 مم	50 مم	50 مم	50 مم
ةحاسم لاي محم	220 × 400 مم (م×ن)	260×400 مم (م×ن)	280×400 مم (م×ن)	290×420 مم (م×ن)
داعبال ةيجرالاي	700×450×1050mm(L×W×H)	850×500×1100mm(L×W×H)	950×550×1150mm(L×W×H)	1000×650×1200mm(L×W×H)
ةقاط رصم تادع لاي	تولف 110/تولف 220 صيصحت نكمي طاو 1500			
تادع لاي نرو	350 محك	580 محك	680 محك	980 محك

## Application areas

### Kintek Press

ةقطنم ،مولعلا ةءاج 89 مقر :سئئرلا رقملا  
نصللا ،وشءنشت ،ةقئافللا اءولونءلا

WhatsApp