



KINTEK SOLUTION

سرره ف يئابرهك لمعم سبكم

ةرارهلا تادعمل لا ،ةنرع دادعإ تاجولاتك نم ديزم ىلع لوصحلل انب لصتا
خ لإ ،ةويحلل اءايمكلا تادعم ،ةلمعمل لا داوملا وةكالهتسالا داوملا

KINTEK SOLUTION

ةكرشلل فلم

>>> انع تامولعم

نوسركم قيرفلاءضع ، يجولونكت هجوت تاذةمظنم يه Kintek Solution Ltd
ثحبلا تادعم يف ةيقووثومو ةيلعاف رثكألا تاركتابال او ايجولونكتلا فاشككتسال
، ةديجال داوملا نع ثحبلاو ، يويحل ائيايميكلا لعافتلا تالاجم لثم ، يملعلا
تادعمو . ةيودألا يف لجال وه امك ، ديربتلاو ، غارفلا قلخو ، ةيرارحلا ةجلالعملاو
لوربتلا جارختسا

نحو ، صحفلا تادعم لاجم يف ةينغ تاربخ انبستك ، ةيضاملا أماع نيرشعلا يف
انمق امك ، مهعقاوو ةالمعلا تاجايتحال أقفو لولحلاو تادعملا نم لك ريفوت ىلع نورداق
انيدل و ، ددحم لمع ضرغ عم قفاوتت يئالءالمعلا لئصفت تادعم نم ريثكلا ريوطت
لثم ، ةفلتخم لود نم دهاعملاو تاعمالجلا نم ديدعلا يف ةحجانلا عيراشملا نم ريثكلا
طسوألا قرشلاو ادنلليزوينو ايلارئتسأو ةيبونجلاو ةيلامشلا اكيرمأو ابوروأو ايسآ
ايقيرفأو

ءاضعأ لمع فقومل ةعئارةمالع يه صالحإلاو دجال لمعلاو ةعيرسلا ةباجتسال او ةنهملا
انئالعم نيب ةبيطةمسن انبسكي امم ، انقيرف

ةكراشمو ، قطانملاو نادلبلا فلتخم نم انئالعم ةمدخل نودعتسمو انه نحو
!أعم ةيقووثومو ةيلعاف رثكألا ايجولونكتلا



مكبس لـ Xrf & Kbr 20T / 30T / 40T / 60T

نوع: PCPE



مقدم

سكبس لـ مادختساب ءافكب تانيعل روضحت ه، لومحمو جمدم. يئابرهك لـ كبلورديهال ءئيب يف لمعي نأ نكميو تاربتخملل يلاثم غارف.

ديزملل فرعا

نوع الحزم	PCPE-20T	PCPE-30T	PCPE-40T	PCPE-60T
نوع الحزم	0-20 (الكسب اجم 0-28)	0-30 (الكسب اجم 0-31.5)	0-40 (الكسب اجم 0-30)	0-60 (الكسب اجم 0-33)
نوع الحزم	Φ95mm (د)	Φ110mm (د)	Φ130mm (د)	Φ150mm (د)
نوع الحزم	الكسب اجم 0.00-40.00	الكسب اجم 0.00-40.00	الكسب اجم 0.00-40.00	الكسب اجم 0.00-40.00
نوع الحزم	30 (ملم)	40 (ملم)	50 (ملم)	50 (ملم)
نوع الحزم	≥1MPa/10	≥1MPa/10	≥1MPa/10	≥1MPa/10
نوع الحزم	يودي / يئابرهك	يودي / يئابرهك	يودي / يئابرهك	يودي / يئابرهك
نوع الحزم	تارايسلال ليد	تارايسلال ليد	تارايسلال ليد	تارايسلال ليد
نوع الحزم	Φ105mm (د)	Φ120mm (د)	Φ140mm (د)	Φ160mm (د)
نوع الحزم	ءعبأ	ءعبأ	ءعبأ	ءعبأ
نوع الحزم	80 × 150 (م × م)	92 × 160 (م × م)	115 × 185 (م × م)	185 × 250 (م × م)
نوع الحزم	245 × 415 × 415 (م × م × م)	275 × 430 × 420 (م × م × م)	295 × 450 × 500 (م × م × م)	405 × 470 × 565 (م × م × م)
نوع الحزم	220 (زتره 60/زتره 50)	220 (زتره 60/زتره 50)	220 (زتره 60/زتره 50)	220 (زتره 60/زتره 50)
نوع الحزم	58 (مجمك)	72 (مجمك)	92 (مجمك)	140 (مجمك)

نوع	نوع
1 [نط]	1.41 [الكسب اجم]
2 [نط]	2.82 [الكسب اجم]
3 [نط]	4.23 [الكسب اجم]
5 [نط]	7.06 [الكسب اجم]
8 [نط]	11.3 [الكسب اجم]
10 [نط]	14.1 [الكسب اجم]
12 [نط]	17 [الكسب اجم]

15 [نط]	[لاكساب اچيم] 22.6
20 [نط]	[لاكساب اچيم] 28
الو، لاكساب اچيم 35 ماظن لاطغص ەدش زواجتت الأ بچي: ەطوولم زاھال ەمدخ رمع ريصقت ىل كلد يدؤي فوسف.	

5T رزلة طغضا

رخصن لال مقرر: PCBP



ةمدقم

سب كم مادخت ساب ةءفكب تانيلعلا دادعإب مرق
ثاحبأ تاربتخمل ةيلالم 5T رزلة طغضا
ةريغص ةمصب .ريغص قاطن يلعل جاتنإل او داوملا
غارفال عم ةقفاوتمو نزولا ةفيخو

ديزملا فرع

كصلل جومن	(يودي) 2T-رولكلال ددعت م لينيفل يئانت	كصلل جومن	PCBP-1.5T (يئاقولت)
طغصل قاطن	0-2 (0-25) نط (الكساب اجي م)	طغصل قاطن	مك 50-1500
سبكم لارطق	Φ32mm (د)	طغصل ةيلعم	تيفوتب طغصل فيفخت جم انرب - طغصل فيفخت جم انرب طغصل لال
لمامك م لكبه	برست نم للقي امم ، برست لل عنام لاصتا دجوي ال تيزلا	طغصل اب طاقتحالا تقو	ةينات 0-999
طغصل سايقم	طغصل ةفاتكو طغصل اصرع	طغصل ليوتح	طغصل لمحتيل بالاقال ليوتحب آيئاقولت جم انرب ال موقري
تومي ةيسايقال	CR20 ةلسلس نم فيلغلالت بالاق	الاسيركلال تاشاش اصرع لائسال	ةصوب 4.3 يدي سلال ةشاش
محتل تومي	يرايتخا CR16, CR20, CR24, CR30	محتل بالاق	خلا CR16, CR20, CR24, CR30 يرايتخا
محتل طغص	نط 0.8-1.2	ةرشقال ةلاز بالاق	خلا CR16, CR20, CR24, CR30 يرايتخا
تومي كيفتال	يرايتخا CR16, CR20, CR24	يسايقال بالاقال	CR20 ةلسلس نم يسايقال فيلغلالت او ةئبغلالت بالاق
طغصل كيفتال		ةيجراخل داغبالا	(عافترا × صرع × لوط) 220 × 240 × 380
دعاب	210 × 165 × 290 مم (عافترال × صرعل × لوطال)	تادعلم لل قاطل تادام	(زتره 60/زتره 50) تلووف 220
نرو	مك 12	تادعلم نرو	مك 35

Xrf & Kbr 30T / 40T / 60T يكي تاموت وأل تابي بح سب كم

PMXA :رصن عل مقرر



ةمدقم

لهسو وعيرس Xrf ةني ع تابي بح ريضحت
KinTek Automatic Lab Pellet Press مادختس اب
نل لحتل تامادختس الة ددعتمو ةقيقد جئاتن
ةني سل ةشأل ناضم

ديزلما فرعا

كصلل جذومن	30T-اس كمب	40T-اس كمب	60T-اس كمب
طغصل قاطن	نط 1-30.0	نط 0-40.0	نط 0-60.0
طغصل ةيل مع	- جم انربال طغصل - جم انربال طغصل - بحس - بس انم ال تقولل يف طغصل يف فخت - ائاقلت ةني عل	- جم انربال طغصل - جم انربال طغصل - بحس - بس انم ال تقولل يف طغصل يف فخت - ائاقلت ةني عل	- جم انربال طغصل - جم انربال طغصل - بحس - بس انم ال تقولل يف طغصل يف فخت - ائاقلت ةني عل
تقوالب كس مت	ةنيات 0 ةنيات 1	ةنيات 0 ةنيات 1	ةنيات 0 ةنيات 1
طغصل ليوحت	طغصل ليوحتب ائاقلت جم انربال موقوي بل اقل ةلمحتي ذل	طغصل ليوحتب ائاقلت جم انربال موقوي بل اقل ةلمحتي ذل	طغصل ليوحتب ائاقلت جم انربال موقوي بل اقل ةلمحتي ذل
صرع	ةصوب 4.3 دي سي لة شاش	ةصوب 4.3 دي سي لة شاش	ةصوب 4.3 دي سي لة شاش
ةني ددعم راررا	ديزي ةمدخ رمع عم ةصفالب ةيلطم تالاصتا ةرم 100000	ديزي ةمدخ رمع عم ةصفالب ةيلطم تالاصتا ةرم 100000	ديزي ةمدخ رمع عم ةصفالب ةيلطم تالاصتا ةرم 100000
بل اقلل يف تينب	ةقلل بل اقل/ةذالوف ةقلل/كروب ال ضم (بل اقل ن م ةمدم ةدحاو ةومجم) ةكي تيسالاب	ةقلل بل اقل/ةذالوف ةقلل/كروب ال ضم (بل اقل ن م ةمدم ةدحاو ةومجم) ةكي تيسالاب	ةقلل بل اقل/ةذالوف ةقلل/كروب ال ضم (بل اقل ن م ةمدم ةدحاو ةومجم) ةكي تيسالاب
ةني علل م ح	م م 40 يسا ي قلل نيوكتال ةني علل م ح	م م 40 يسا ي قلل نيوكتال ةني علل م ح	م م 40 يسا ي قلل نيوكتال ةني علل م ح
ن فع ال ةدام	ذالوف ال ن م بل اقل 440C	ذالوف ال ن م بل اقل 440C	ذالوف ال ن م بل اقل 440C
نغ يديلوم ي ةقي رط	يئاقلت دي رحت	يئاقلت دي رحت	يئاقلت دي رحت
ةني راج ال داغ بال	م م 250 × 390 × 460 (لوطال × ضرع ال × عاقترال)	م م 280 × 460 × 550 (لوطال × ضرع ال × عاقترال)	م م 300 × 520 × 580 (لوطال × ضرع ال × عاقترال)
تادع ملل ة قاطل ادادم	550 طاو (اهصيصخت نكمي 110/تلوف 220) طاو	550 طاو (اهصيصخت نكمي 110/تلوف 220) طاو	550 طاو (اهصيصخت نكمي 110/تلوف 220) طاو
تادع ملل نرو	م ح 120	م ح 150	م ح 180
داغ بالل يطي طخت مسر قو ح س ال صارقا طغصل	هاندا ةروصل رطن	هاندا ةروصل رطن	هاندا ةروصل رطن

غيفرتال قودنصل يربتخمل تابيحل سبكم رصنعلال مقرر: PCV



ةمدقم

صاخلا ربتخمل سبكم عم كربتخم ةقد ززع بوبحل سبكم مق. غيفرتال قودنصل انب، غيفرتال ةئيب يف ةقدو ةلوه سب قيحاسملاو ريغص. قاستال انسحو ةدسكأل نم للقي امم. يمقرر طغص سايقم عم مادختسال لهسو مچحلا

ديزمال فرعا

راهجال رارط	PCV-10T1818	PCV-10T2020
طغصلال قاطن	نط 0-10.0	نط 0-10.0
طغصلال ةيلمع	يوديال طغصلال	يوديال طغصلال
نيخستال ةراج ةجرد	يصلقأ دك ةيؤم ةجرد 500	يصلقأ دك ةيؤم ةجرد 500
نيخستال ةحول	مم 180×180	مم 200×200
غيفرتال قودنصل ةدام	SUS 304 (أدصلل مواقم دالوف)	SUS 304 (أدصلل مواقم دالوف)
ويوتسالال مچح	مم 400 × 400 × 400	مم 400×100×400
بابال مچح	مم 300 × 350	مم 300×350
غيفرتال ةجرد	لاكساب اجم 0.1-	لاكساب اجم 0.1-
داعبالا	450 × 550 × 850 × 850 (لوط × صرع × عافترا × عافترا)	450 × 550 × 850 × 850 (لوط × صرع × عافترا × عافترا)
ةقاطال رصم	(تلوف 110 معدن أن كممي) زتره 50 تلوف 220	(تلوف 110 معدن أن كممي) زتره 50 تلوف 220

40T / 65T / 100T / 150T / 200T لصنفنملايئابرهكلايربتخملا تايبحلا سبكم

رصنعلا مقرر: PCES



ةمدقم

سبكم مادختساب ءافكب تانيعل ريضحت رفوتم - لصنفنملايئابرهكلايربتخملا داوملا ثاحبأل يلاثم و ءفلتخم ماجحأب ربكأ عونتب عتمتسا . كيماري سلاو ءلدي صلاو لباقلاو لومحملا راخلا اذ عم يلعأ طغضو ءةمربلل .

ديزمل فرعا

زارط زاھجلا	PCES-40T	PCES-65T	PCES-100T	PCES-150T	PCES-200T
قياطن طغضلا	نط 0-40	نط 0-65	نط 1-100	نط 1-150	نط 1-200
رطق سبكملا	130 مم (د)	160 مم (د)	200 مم (د)	250 مم (د)	290 مم (د)
ءلعم طغضلا	يجمانربلا طغضلا جم انرب	يجمانربلا طغضلا جم انرب	يجمانربلا طغضلا جم انرب	يجمانربلا طغضلا جم انرب	يجمانربلا طغضلا جم انرب
ليوحت طغضلا	لوحملا طغضلا ليوحت "ايئاقلت	"ايئاقلت لوحملا طغضلا	"ايئاقلت لوحملا طغضلا	"ايئاقلت لوحملا طغضلا	"ايئاقلت لوحملا طغضلا
ءشاش لرعلا	ءصوب 7 ساقم LCD ءشاش	ءصوب 7 ساقم LCD ءشاش	ءصوب 7 ساقم LCD ءشاش	ءصوب 7 ساقم LCD ءشاش	ءصوب 7 ساقم LCD ءشاش
ءامح ءادعلملا	بابب يذالوفلا حوللا ءامح يوضع يجاجز	بابب يذالوفلا حوللا ءامح يوضع يجاجز	بابب يذالوفلا حوللا ءامح يوضع يجاجز	بابب يذالوفلا حوللا ءامح يوضع يجاجز	بابب يذالوفلا حوللا ءامح يوضع يجاجز
طوش ءناو طسأل (T)	50 مم	50 مم	50 مم	50 مم	50 مم
محم ءحاسملا	160 × 300 مم (ن × م)	220 × 300 مم (ن × م)	260 × 250 مم (ن × م)	285 × 290 مم (ن × م)	290 × 300 مم (ن × م)
ءاعبالا ءيجراخلا	500 × 700 × 800 مم (ءافترال × لرعلا × لوطلا)	580 × 700 × 800 مم (ءافترال × لرعلا × لوطلا)	850 × 500 × 950 مم (ءافترال × لرعلا × لوطلا)	950 × 600 × 1000mm (L × W × H)	1000 × 650 × 1050mm (L × W × H)
ءقياطل ءوزم	1500 طاو (110 تلوو / 220 طاو (تلوو	1500 طاو (110 تلوو / 220 طاو (تلوو	1500 طاو (110 تلوو / 220 طاو (تلوو	1500 طاو (110 تلوو / 220 طاو (تلوو	1500 طاو (110 تلوو / 220 طاو (تلوو
نزولا	مك 200	مك 280	مك 520	مك 620	مك 850

آلة اختبار الضغط 20T / 30T / 40T / 60T / 100T

نوع: PCEA



مقدمة

تتمتع آلات اختبار الضغط 20T / 30T / 40T / 60T / 100T بخصائص فريدة، تتميز بتصميمها المتين وقدرتها على اختبار مجموعة واسعة من المواد. تتميز هذه الآلات ببنية متينة ودقة عالية في القياسات، مما يجعلها الخيار المثالي لمختبرات البحث والتطوير في مختلف المجالات الصناعية والأكاديمية.

نوع الفرع

نوع الآلة	PCEA-12T	PCEA-20T	PCEA-30T	PCEA-40T	PCEA-60T	PCEA-100T	PCEA-150T	
نوع الآلة	0.2-12.0 نط	نط 1-20.0	نط 1-30.0	نط 1-40.0	نط 1-60.0	نط 1-100.0	نط 1-150.0	
نوع الاختبار	موقفي مركب ليجو الضغط الشد الشد الشد الشد	موقفي مركب ليجو الضغط الشد الشد الشد الشد	مركب ليجو الشد الشد الشد الشد	موقفي مركب ليجو الشد الشد الشد الشد	موقفي مركب ليجو الشد الشد الشد الشد	موقفي مركب ليجو الشد الشد الشد الشد	موقفي مركب ليجو الشد الشد الشد الشد	موقفي مركب ليجو الشد الشد الشد الشد
نوع الشاشة	LCD شاشة 4.3 ساقم 7 صوب	LCD شاشة 4.3 ساقم 7 صوب	LCD شاشة 4.3 ساقم 7 صوب	LCD شاشة 4.3 ساقم 7 صوب	LCD شاشة 7 ساقم 7 صوب	LCD شاشة 7 ساقم 7 صوب	LCD شاشة 7 ساقم 7 صوب	
نوع الرادار	تاسم الشد الشد الشد الشد 100000 نم دي زي	تاسم الشد الشد الشد الشد 100000 نم دي زي	تاسم الشد الشد الشد الشد 100000 نم دي زي	تاسم الشد الشد الشد الشد 100000 نم دي زي	تاسم الشد الشد الشد الشد 100000 نم دي زي	تاسم الشد الشد الشد الشد 100000 نم دي زي	تاسم الشد الشد الشد الشد 100000 نم دي زي	تاسم الشد الشد الشد الشد 100000 نم دي زي
نوع التثبيت	إم الشد الشد الشد الشد الشد	إم الشد الشد الشد الشد الشد	إم الشد الشد الشد الشد الشد	إم الشد الشد الشد الشد الشد	إم الشد الشد الشد الشد الشد	إم الشد الشد الشد الشد الشد	إم الشد الشد الشد الشد الشد	إم الشد الشد الشد الشد الشد
نوع الحمل	سيفنت الشد الشد الشد الشد الشد الشد	سيفنت الشد الشد الشد الشد الشد الشد	سيفنت الشد الشد الشد الشد الشد الشد	سيفنت الشد الشد الشد الشد الشد الشد	سيفنت الشد الشد الشد الشد الشد الشد	سيفنت الشد الشد الشد الشد الشد الشد	سيفنت الشد الشد الشد الشد الشد الشد	سيفنت الشد الشد الشد الشد الشد الشد
نوع التثبيت	30 مم	30 مم	30 مم	50 مم	50 مم	50 مم	50 مم	

مخ حة اساس ل	110×140 م (م×ن)	140×160 م (M×N)	140×160 م (M×N)	175×180 م (م×ن)	185×220 م (م×ن)	185×250 م (م×ن)	200×260 م (M×N)
داعبالا هجرا ل	185 × 320 × 360 م (لوط × صرع × افتر)	230 × 390 × 420 م (لوطلا × صرعلا × افترالا)	230×390×420 م (عافترالا×صرعلا×لوطلا)	280 × 460 × 550 م (عافترالا×صرعلا×لوطلا)	300 × 520 × 580 م (عافترالا×صرعلا×لوطلا)	330 × 580 × 620 م (عافترالا×صرعلا×لوطلا)	400 × 620 × 620 م (عافترالا×صرعلا×لوطلا)
ردصم ةقاط م ادعالم	طاو 240 (نكمي) صيصخت 220 ت/لوف (110)	طاو 550 (نكمي) صيصخت 220 ت/لوف (110)	صيصخت نكمي طاو 550 ت/لوف (110)	550 طاو (220 ت/لوف (110) اهصيصخت نكمي)	صيصخت نكمي طاو 550 ت/لوف (110) صيصخت نكمي طاو 550 ت/لوف (110)	صيصخت نكمي طاو 1500 ت/لوف (110)	صيصخت نكمي طاو 1500 ت/لوف (110)
نزو تادعالم	مك 50	مك 90	مك 90	مك 150	مك 180	مك 240	مك 380



Kintek Solution

ةقطنم ،مولعلا ةءاج 89 مقر :سئئرلا رقملا
نصللا ،وشتغنشت ،ةقئافللا اءولونكلا

