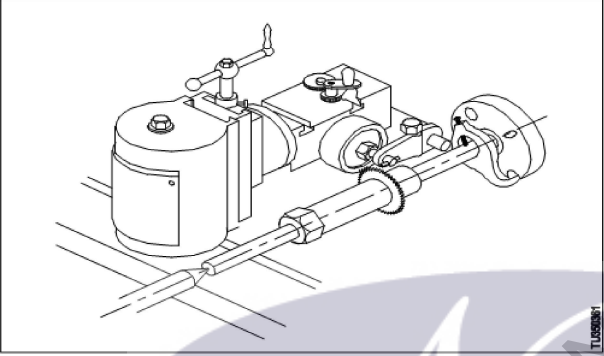
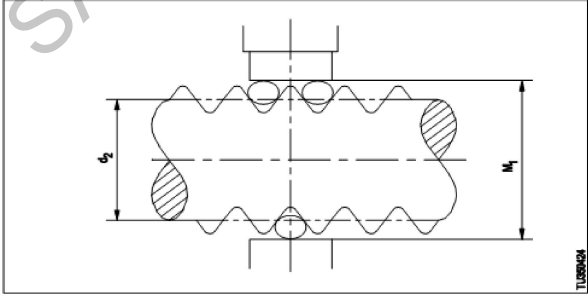


All India Trade Test - 2024 for Craftsmen Training Scheme (CTS)
 Trade Name: Turner _ Year 2
 Year: 2nd Year

Exam Date :
 Exam Time :

- Note:
 1. Tick the correct option out of four alternatives provided
 2. All questions carry equal marks (2 Marks each)
 3. There is no negative marking

Sr. No.	Client Question ID	Question Body and Alternatives	Marks	Negative Marks
Trade Theory				
1	1	<p>What is the name of lathe attachment? लेथ अटैचमेंट का नाम क्या है?</p>  <p>A1 Copying attachment : कोपिंग अटैचमेंट</p> <p>A2 Gear cutting attachment : गियर कटिंग अटैचमेंट</p> <p>A3 Grinding attachment : ग्राइंडिंग अटैचमेंट</p> <p>A4 Taper turning attachment : टेपर टर्निंग अटैचमेंट</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
2	2	<p>What is the type of checking thread? चेंकिंग थ्रेड का प्रकार क्या है?</p>  <p>A1 Checking effective diameter using 3 wire method : 3 तार विधि का उपयोग करके प्रभावी व्यास की जाँच करना</p> <p>A2 Checking effective diameter using prism : प्रिज्म उपयोग करके प्रभावी व्यास की जाँच करना</p>	2.0	0.00

- A3
: Checking minor diameter using micrometer
माइक्रोमीटर का उपयोग करके छोटे व्यास की जाँच करना
- A4
: Checking major diameter using 3 wire method
3 तार विधि का उपयोग करके बड़े व्यास की जाँच करना

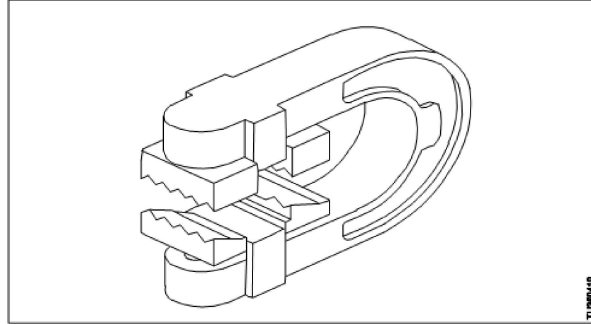
Trade Theory

3

3

What is the name of limit gauge?

लिमिट गेज का नाम क्या है?



A1
: Screw thread micrometer

स्कू थ्रेड माइक्रोमीटर

A2
: Screw thread ring gauge

स्कू थ्रेड रिंग गेज

A3
: Screw thread plug gauge

स्कू थ्रेड प्लग गेज

A4
: Screw thread caliper gauge

स्कू थ्रेड कैलिपर गेज

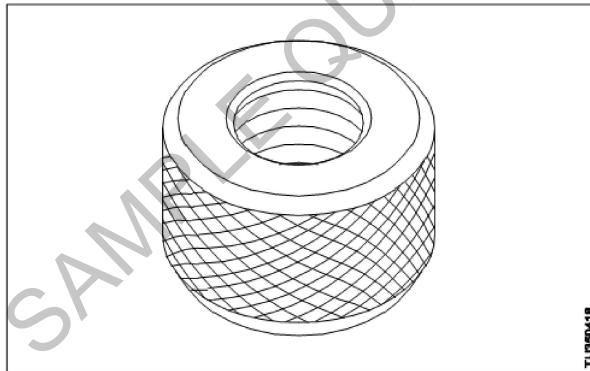
Trade Theory

4

4

What is the name of limit gauge?

लिमिट गेज का नाम क्या है?



A1
: Thread ring gauge

थ्रेड रिंग गेज

A2
: Thread plug gauge

थ्रेड प्लग गेज

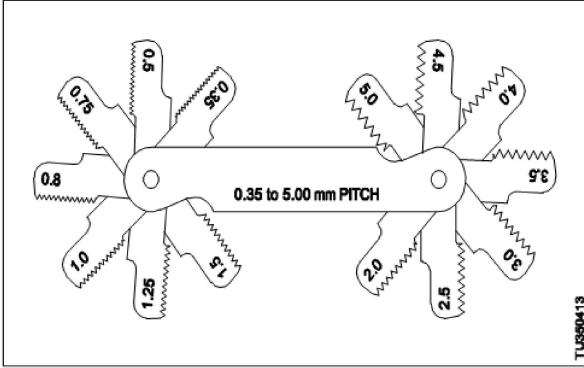
A3
: Plain ring gauge

प्लेन रिंग गेज

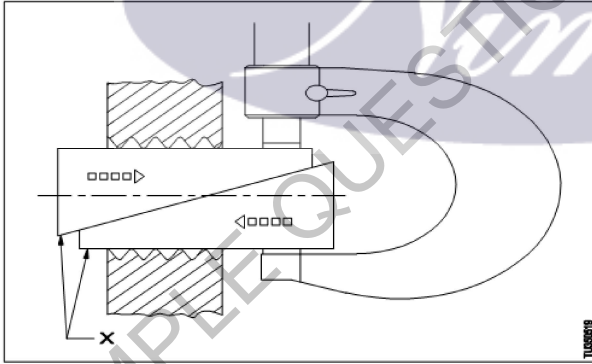
A4
: Thread caliper gauge

थ्रेड कैलिपर गेज

Trade Theory

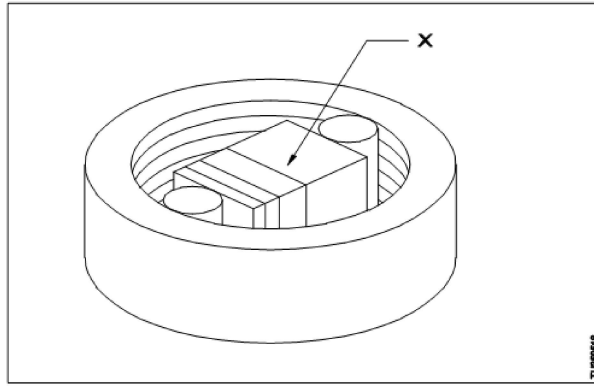
5	5	<p>What is the name of gauge? गेज का क्या नाम है?</p>  <p>A1 Screw pitch gauge : स्कू पिच गेज</p> <p>A2 Snap gauge : स्नेप गेज</p> <p>A3 Feeler gauge : फीलर गेज</p> <p>A4 Caliper gauge : कैलिपर गेज</p>	2.0	0.00
---	---	---	-----	------

Trade Theory

6	6	<p>What is the name of part marked as 'X' in thread measurement? थ्रेड के मापन में 'X' द्वारा चिह्नित भाग को क्या कहते हैं?</p>  <p>A1 Slip gauge : स्लिप गेज</p> <p>A2 Taper parallels : टेपर सामानांतर</p> <p>A3 Micrometers : माइक्रोमीटर</p> <p>A4 Vee prism : वी प्रिज्म</p>	2.0	0.00
---	---	---	-----	------

Trade Theory

7	7	<p>What is the name of part marked as 'X'? 'X' द्वारा चिह्नित भाग को क्या कहते हैं?</p>	2.0	0.00
---	---	---	-----	------



A1 Precision roller

: परिशुद्ध रोलर

A2 Slip gauges built up

: बना हुआ स्लिप गेज

A3 Parallel blocks

: समांतर ब्लॉक

A4 Taper parallels

: समांतर टेपर

Trade Theory

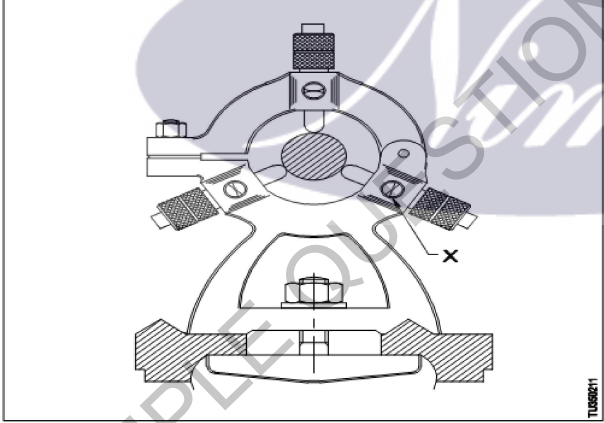
8	8	<p>What does M20 stands for? M20 का मतलब क्या है?</p> <p>A1 Metric thread 20 mm diameter : Metric thread 20 mm diameter</p> <p>A2 Metric thread 20 mm length : Metric thread 20 mm length</p> <p>A3 Metric thread 20 mm pitch : Metric thread 20 mm pitch</p> <p>A4 Metric thread 20 mm lead : Metric thread 20 mm lead</p>	2.0	0.00
---	---	---	-----	------

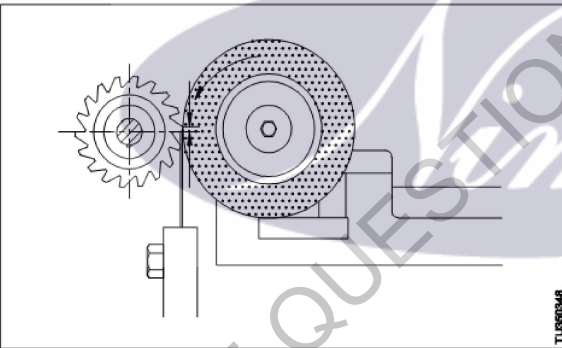
Trade Theory

9	9	<p>What is the formula for metric thread depth? मेट्रिक थ्रेड की गहराई के लिए किस कौनसा सूत्र है?</p> <p>A1 $0.5 \times \text{pitch}$: $0.5 \times \text{pitch}$</p> <p>A2 $0.6134 \times \text{pitch}$: $0.6134 \times \text{pitch}$</p> <p>A3 $0.6403 \times \text{pitch}$: $0.6403 \times \text{pitch}$</p> <p>A4 $0.75 \times \text{pitch}$: $0.75 \times \text{pitch}$</p>	2.0	0.00
---	---	---	-----	------

Trade Theory

10	10	<p>What is the advantage of follower steady rest over fixed steady rest? स्थिर स्टेडी रेस्ट की तुलना में फॉलोवर स्टेडी रेस्ट की क्या लाभ है?</p> <p>A1 Support at fixed place of work : Support at fixed place of work</p>	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

		<p>कार्य के निश्चित स्थान पर सहारा देने हेतु</p> <p>A2 Support continuous entire length of work : काम की निरंतर पूर्ण लंबाई का सहारा करें</p> <p>A3 It rotate with the work : यह जॉब के साथ घूमता है</p> <p>A4 It rotate and moves along the work : कार्य के साथ घूमता है एवं साथ चलता है</p>		
Trade Theory				
11	11	<p>What is the disadvantage of fixed steady rest over follower steady rest? फॉलोवर स्टीडी रेस्ट की तुलना में स्थिर स्टीडी रेस्ट की क्या हानि है?</p> <p>A1 Support at one fixed place only : केवल एक निश्चित स्थान पर सहारा करें</p> <p>A2 Support continuous entire length : निरंतर पूरी लंबाई का सहारा करें</p> <p>A3 It rotate with the job : यह जॉब के साथ घूमता है</p> <p>A4 It rotate and moves along the work : कार्य के साथ घूमता है एवं साथ चलता है</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
12	12	<p>What is the purpose of locking screw marked as 'x' in steady rest? स्टेडी रेस्ट में 'x' द्वारा चिह्नित लॉक स्कू का क्या प्रयोजन होता है?</p>  <p>A1 To lock the bearing pad : बेरिंग पैड लॉक करने के लिए</p> <p>A2 To clamp the steady rest : स्टीडी रेस्ट को जकड़ने के लिए</p> <p>A3 To lock the top portion of steady rest : स्टीडी रेस्ट के शीर्ष भाग को लॉक करने के लिए</p> <p>A4 To adjust the bearing pad : बेरिंग पैड को समायोजित करने के लिए</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
13	13	<p>What is the advantage of roller steady rest over fixed rest? फिक्स्ड रेस्ट के मुकाबले रोलर स्टीडी रेस्ट का क्या फायदा है?</p> <p>A1 It can fixed on saddle : यह काठी पर तय किया जा सकता है</p>	2.0	0.00

		<p>A2 : Easy to rotate the work काम को घुमाने में आसानी</p> <p>A3 : It rotates and moves along the work यह घूमता है और काम के साथ चलता है</p> <p>A4 : It can fixed on tool post यह टूल पोस्ट पर तय किया जा सकता है</p>		
Trade Theory				
14	14	<p>How many adjusting bearing pad in fixed steady rest? फिक्स्ड स्टेडी रेस्ट में कितने समायोजित बेरिंग पेड होते हैं?</p> <p>A1 : Two दो</p> <p>A2 : Three तीन</p> <p>A3 : Four चार</p> <p>A4 : Five पांच</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
15	15	<p>What is the name of process? प्रक्रिया का नाम क्या है?</p>  <p>A1 : Milling cutter manufacturing मिलिंग कटर विनिर्माण</p> <p>A2 : Dressing a grinding wheel ग्राइंडिंग व्हील की ड्रेसिंग</p> <p>A3 : Resharpener of milling cutter मिलिंग कटर को पुनः तेज करना</p> <p>A4 : Turning a grinding wheel ग्राइंडिंग व्हील की टर्निंग करना</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
16	16	<p>Where the grinding attachment is mounted in centre lathe? सेण्टर लेथ मशीन में ग्राइंडिंग अटैचमेंट को कहा पर बंधा जाता है?</p> <p>A1 : Rear tool post रियर रूल पोस्ट</p> <p>A2 : Compound rest कंपाउंड रेस्ट</p>	2.0	0.00

		<p>A3 Tailstock : टेलस्टॉक</p> <p>A4 Lathe bed : लेथ बेड</p>		
Trade Theory				
17	17	<p>Where the milling attachment is mounted in centre lathe? सेण्टर लेथ मशीन में मिलिंग अटैचमेंट को कहा पर बंधा जाता है?</p> <p>A1 Cross - slide : क्रॉस स्लाइड</p> <p>A2 Compound rest : कंपाउंड रेस्ट</p> <p>A3 Tailstock : टेलस्टॉक</p> <p>A4 Rear tool post : रियर टूल पोस्ट</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
18	18	<p>How many standard wires are used to check effective diameter very accurately? प्रभावी व्यास की जांच करने के लिए कितने मानक तारों का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 One wire : एक तार</p> <p>A2 Two wire : दो तार</p> <p>A3 Three wire : तीन तार</p> <p>A4 Four wire : चार तार</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
19	19	<p>What is the form of NO GO anvil of caliper gauge with roller type? रोलर प्रकार के कैलिपर गेज के NO GO एनविल का क्या रूप है?</p> <p>A1 Half thread form : आधा थ्रेड फॉर्म</p> <p>A2 Full thread form : पूरा थ्रेड फॉर्म</p> <p>A3 Correct shaped form : सही आकार का रूप</p> <p>A4 Truncated shaped form : काटे हुए आकार का रूप</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
20	20	<p>Which gauge is generally used to check internal threads? आंतरिक थ्रेड की जांच के लिए सामान्यतः पर किस गेज का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 Thread ring gauge : थ्रेड रिंग गेज</p> <p>A2 Thread caliper gauge : थ्रेड कैलिपर गेज</p>	2.0	0.00

A3 Thread plug gauge

: थ्रेड प्लग गेज

A4 Thread snap gauge

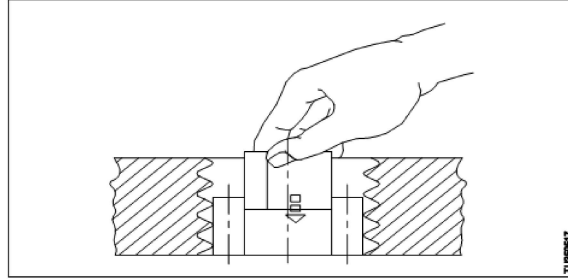
: थ्रेड स्नेप गेज

Trade Theory

21 21

What is the type of measurement?

यह किस प्रकार का माप है?



A1 Measuring major diameter

: बड़े व्यास का माप

A2 Measuring pitch diameter

: पिच व्यास का माप

A3 Measuring minor diameter

: छोटे व्यास का माप

A4 Measuring effective diameter

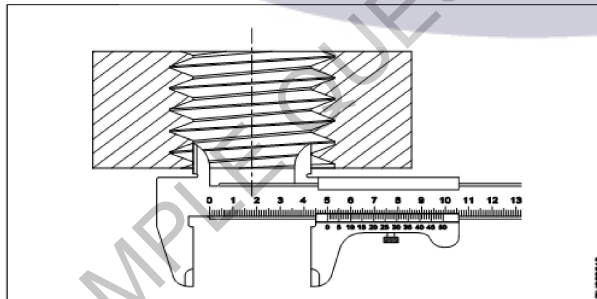
: प्रभावी व्यास का माप

Trade Theory

22 22

What measurement is checked?

चित्र में कौनसा माप दर्शाया गया है ?



A1 Measuring major diameter

: बड़े व्यास का मापन

A2 Measuring core diameter

: कोर व्यास का मापन

A3 Measuring pitch diameter

: पिच व्यास का मापन

A4 Measuring effective diameter

: प्रभावी व्यास का मापन

Trade Theory

23 23

Which formula to be used to find core diameter?

कोर व्यास को खोजने के लिए किस सूत्र का उपयोग किया जाता है?

2.0

0.00

A1 Core diameter = Major diameter - 2 depth

:
कोर व्यास = बड़ा व्यास - 2 गहराई

A2 Core diameter = Major diameter - depth

:
कोर व्यास = बड़ा व्यास - गहराई

A3 Core diameter = Major diameter - minor diameter

:
कोर व्यास = बड़ा व्यास - छोटा व्यास

A4 Core diameter = Major diameter - pitch

:
कोर व्यास = बड़ा व्यास - पिच

Trade Theory

24 24

Where the fixed steady rest clamped on a lathe?
स्थिर स्टेडी रेस्ट को खराद पर कहाँ बांधते है?

2.0

0.00

A1 On a saddle

:
सैडल पर

A2 On a carriage

:
कैरिज पर

A3 On tool post

:
टूल पोस्ट पर

A4 On the lathe bed

:
लेथ मशीन के बेड पर

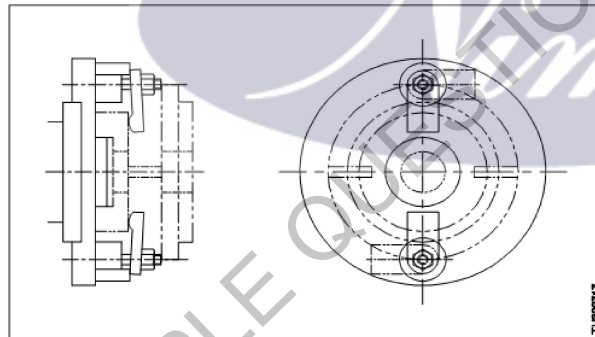
Trade Theory

25 25

What is the device used in lathe?
लेथ में उपयोग किये जाने वाले डिवाइस क्या है?

2.0

0.00



A1 Jig

:
जिग

A2 chuck

:
चक

A3 Faceplate

:
फेस प्लेट

A4 Turning fixture

:
टर्निंग फिक्सचर

Trade Theory

26 26

What are the standard diameters of tool maker's button?
टूल मेकर्स बटन के लिए मानक व्यास क्या-क्या है?

2.0

0.00

A1 2mm, 4mm, 6mm

:
2mm, 4mm, 6mm

A2
: 8mm, 10mm, 12mm

8mm, 10mm, 12mm

A3
: 14mm, 16mm, 18mm

14mm, 16mm, 18mm

A4
: 20mm, 22mm, 24mm

20mm, 22mm, 24mm

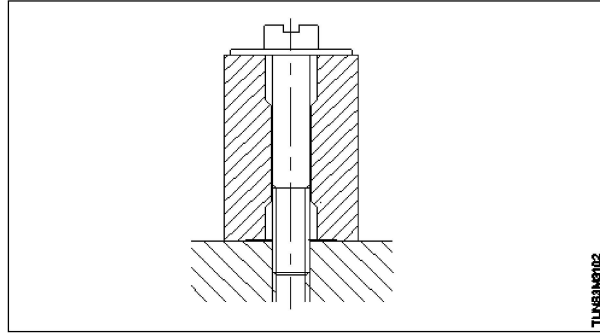
Trade Theory

27

27

What is the name of device?

इस युक्ति का क्या नाम है?



A1
: Ring gauge

रिंग गेज

A2
: Fixture

फिक्सचर

A3
: Drill jig

ड्रिल जिग

A4
: Tool maker's button

टूल मेकर्स बटन

Trade Theory

28

28

Which material is used to make the tool maker's button?

टूल मेकर्स बटन को बनाने में कौसी सामग्री का उपयोग किया जाता है?

A1
: Hardened steel

कठोर इस्पात

A2
: Tool steel

टूल इस्पात

A3
: Cast steel

कास्ट स्टील

A4
: Stainless steel

स्टेनलेस स्टील

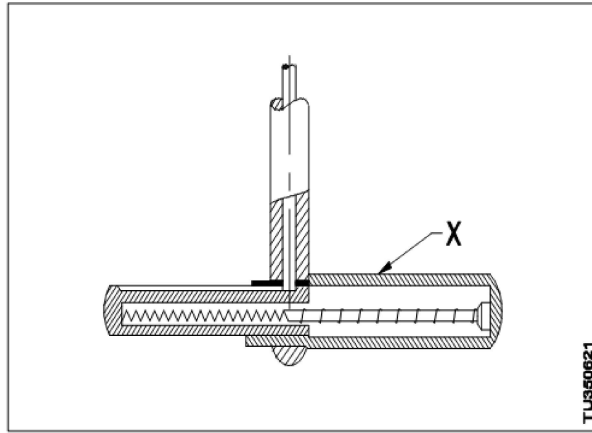
Trade Theory

29

29

What is the name of part marked as 'X' in telescopic gauge?

टेलीस्कोपिक गेज में 'X' द्वारा चिह्नित भाग का क्या नाम है?



A1 Fixed leg

: स्थिर पैर

A2 Plunger lock

: प्लंजर लॉक

A3 Telescopic leg

: टेलीस्कोपिक पैर

A4 Measuring face

: मापन फेस

Trade Theory

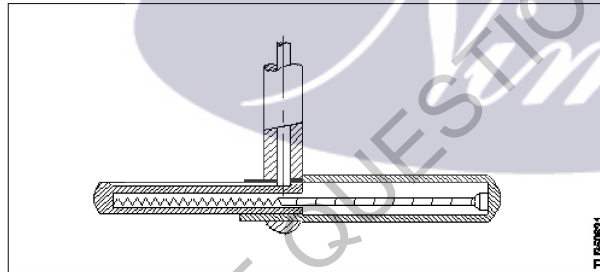
30 30

What is the name of instrument?

इस उपकरण का क्या नाम है?

2.0

0.00



A1 Plug gauge

: प्लग गेज

A2 Bore dial gauge

: बोर डायल गेज

A3 Telescopic gauge

: टेलीस्कोपिक गेज

A4 Depth gauge

: डेप्थ गेज

Trade Theory

31 31

What is the shape of telescopic gauge?

टेलीस्कोपिक गेज का आकार कैसा होता है?

2.0

0.00

A1 C - shaped

: C - आकार

A2 U - shaped

: U-आकार

A3 T - shaped

:

T-आकार

A4 S - shaped

:

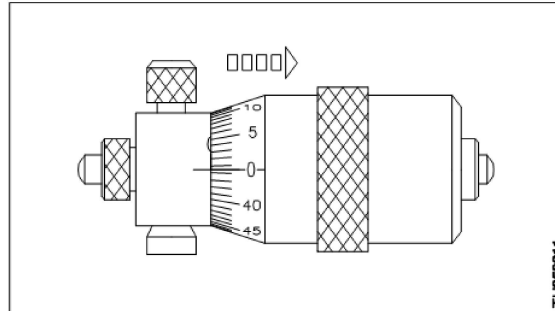
S-आकार

Trade Theory

32 32

What is the name of instrument?

इस उपकरण का क्या नाम है?



A1 Telescopic gauge

:

टेलीस्कोपिक गेज

A2 Inside micrometer

:

इनसाइड माइक्रोमीटर

A3 Bore dial gauge

:

बोर डायल गेज

A4 Micrometer external

:

माइक्रोमीटर एक्सटर्नल

Trade Theory

33 33

What is the least count of inside micrometer - metric?

आन्तरिक माइक्रोमीटर - मेट्रिक का अल्पतमांक कितना होता है?

A1 0.1 mm

:

0.1 mm

A2 0.01 mm

:

0.01 mm

A3 0.001 mm

:

0.001 mm

A4 0.02 mm

:

0.02 mm

Trade Theory

34 34

How many types of split bearing?

स्प्लिट बेरिंग कितने प्रकार की होती है?

A1 4

:

4

A2 3

:

3

A3 5

:

5

A4 2

:

2

2.0

0.00

2.0

0.00

2.0

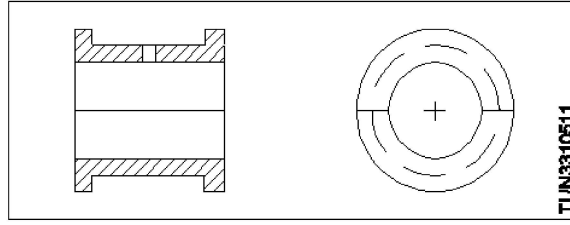
0.00

35

35

What is the name of split bearing?

स्लिट बेयरिंग का क्या नाम है?



A1 Flanged pattern type

:

फलैण्ड पैटर्न प्रकार

A2 Parallel pattern type

:

समानांतर पैटर्न प्रकार

A3 Spherical pattern type

:

गोलाकार पैटर्न प्रकार

A4 Bush pattern type

:

बुश पैटर्न प्रकार

2.0

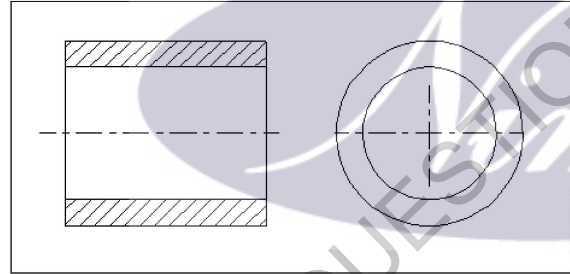
0.00

36

36

What is the name of split bearing?

स्लिट बेयरिंग का क्या नाम है?



A1 Flanged pattern type

:

फलैण्ड पैटर्न प्रकार

A2 Parallel pattern type

:

समानांतर पैटर्न प्रकार

A3 Spherical pattern type

:

गोलाकार पैटर्न प्रकार

A4 Bush pattern type

:

बुश पैटर्न प्रकार

2.0

0.00

37

37

Which one is used for producing a bore to a high degree of positional accuracy?

उच्च सटीकता की स्थिति के लिए बोर का उत्पादन करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?

A1 Reamer

:

रीमर

A2 Drill

:

ड्रिल

A3 Boring tool

:

बोरिंग टूल

2.0

0.00

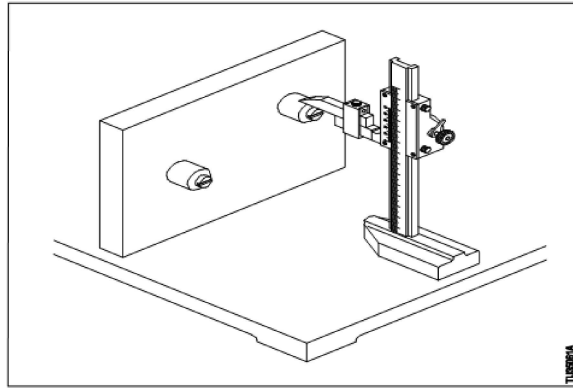
A4 Tool maker's button
 : टूल मेकर्स बटन

Trade Theory

38

38

What is the operation?
 यह कौनसी संक्रिया है?



A1 Checking the height of job
 : जॉब की उचाई को मापना

A2 Truing button with height gauge
 : हाइट गेज के साथ टूइंग बटन

A3 Marking button with height gauge
 : हाइट गेज से बटन की मार्किंग

A4 Setting button with height gauge
 : हाइट गेज द्वारा बटन की सेटिंग करना

Workshop Calculation Science

2.0

0.00

39

39

What is the unit of strain?
 विकृति की इकाई क्या है?

A1 Kg/cm^2
 : Kg/cm^2

A2 Newton/metre^2
 : Newton/metre^2

A3 Metre
 : Metre

A4 No unit
 : No unit

Workshop Calculation Science

2.0

0.00

40

40

Which symbol is used to express change in length?
 लम्बाई में परिवर्तन को किस संकेत से दर्शाया जाता है?

A1 L
 : L

A2 δl
 : δl

A3 I
 : I

A4 e
 : e

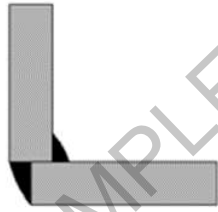
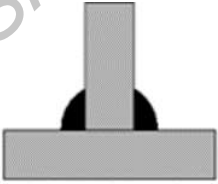

2.0

0.00

Workshop Calculation Science				
41	41	<p>What are the various stages of heat treatment? ऊष्मा उपचार के विभिन्न चरण क्या हैं?</p> <p>A1 Heating, Cooling and Quenching : हीटिंग, कूलिंग और क्वेंचिंग</p> <p>A2 Quenching, Cooling and Heating : क्वेंचिंग, कूलिंग और हीटिंग</p> <p>A3 Heating, Soaking and Quenching : हीटिंग, सोकिंग और क्वेंचिंग</p> <p>A4 Soaking, Quenching and Cooling : सोकिंग, क्वेंचिंग और कूलिंग</p>	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
42	42	<p>What is the name of the structure formed, if a steel is heated for about 723°C? उस संरचना का नाम क्या है, यदि स्टील को 723°C पर गर्म किया जाता है?</p> <p>A1 Cementite : सीमेंटाइट</p> <p>A2 Austenite : ऑस्टेनाइट</p> <p>A3 Martensite : मार्टेनसाइट</p> <p>A4 Ferrite : फेराइट</p>	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
43	43	<p>Which hand book referred by machine engineer? मशीन इंजीनियर द्वारा निर्दिष्ट पुस्तिका क्या है?</p> <p>A1 Parry's cheorikal : पैरीज क्यूरिकल</p> <p>A2 CRC : सीआरसी</p> <p>A3 Mark standard : मार्क स्टैण्डर्ड</p> <p>A4 Oxford Dictionary : ऑक्सफोर्ड शब्दकोश</p>	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
44	44	<p>What is the name of a booklet, the rates of various terms are indicated? पुस्तिका का नाम क्या है, जिसमें विभिन्न दरों का संकेत दिया जाता है?</p> <p>A1 Price bank : मूल्य बैंक</p> <p>A2 Price bunch : मूल्य गुच्छा</p> <p>A3 Price tag : मूल्य सूचनांक</p> <p>A4 Price catalogue : मूल्य सूची</p>	2.0	0.00


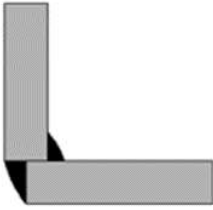
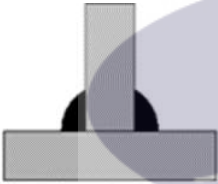

45	45	<p>The Included angle of pipe thread is around _____ पाइप थ्रेड का शामिल _____ कोण चारों ओर है।</p> <p>A1 : 15° 15°</p> <p>A2 : 55° 55°</p> <p>A3 : 10° 10°</p> <p>A4 : 75° 75°</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------

46	46	<p>Pipe cutting die is generally _____ पाइप काटने डाई _____ आम तौर पर है।</p> <p>A1 : divided in four parts. चार भागों में विभाजित</p> <p>A2 : undivided अविभाज्य</p> <p>A3 : divided in three parts तीन भागों में विभाजित</p> <p>A4 : divided in two parts दो भागों में विभाजित</p>	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

47	47	<p>Which symbol is used for butt joints? बट जॉइंट के लिए किस चिन्ह का प्रयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : </p> <p>A2 : </p> <p>A3 : </p> <p>A4 : </p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------



Engineering Drawing

48	48	<p>Which symbol is used for lap joint? लैप जॉइंट के लिए किस सिंबल का प्रयोग किया जाता है?</p> <p>A1 :</p>  <p>A2 :</p>  <p>A3 :</p>  <p>A4 :</p> 	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

Engineering Drawing

49	49	<p>This type of section is limited by a break line____ इस प्रकार का अनुभाग एक ब्रेक लाइन _____ द्वारा सीमित है।</p> <p>A1 removed section : हटाया गया अनुभाग</p> <p>A2 revolved section. : परिभ्रमण अनुभाग</p> <p>A3 broken-out section : टूटा-हुआ अनुभाग</p> <p>A4 half section : आधा अनुभाग</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------

Engineering Drawing

50	50	Objects that are symmetric can be shown effectively using this type of section ____	2.0	0.00
----	----	---	-----	------

		<p>इस प्रकार के अनुभाग का उपयोग करके सममित वस्तुओं को प्रभावी ढंग से _____ में दिखाया जा सकता है।</p> <p>A1 quarter section : चतुर्थ अनुभाग</p> <p>A2 full section : पूर्ण अनुभाग</p> <p>A3 half section : आधा अनुभाग</p> <p>A4 symmetric section : सममित अनुभाग</p>		
Employability Skills				
51	51	<p>Use the correct preposition to complete the sentence I will meet you _____ the 3rd week _____ January</p> <p>Use the correct preposition to complete the sentence I will meet you _____ the 3rd week _____ January</p> <p>A1 on, at : on, at</p> <p>A2 at, of : at, of</p> <p>A3 at, on : at, on</p> <p>A4 in, of : in, of</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
52	52	<p>Neighbourhoods may be _____ based on people, location, strengths and weaknesses.</p> <p>Neighbourhoods may be _____ based on people, location, strengths and weaknesses.</p> <p>A1 described : described</p> <p>A2 included : included</p> <p>A3 explained : explained</p> <p>A4 separated : separated</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
53	53	<p>Which one is an active voice verb?</p> <p>Which one is an active voice verb?</p> <p>A1 Will be learned : Will be learned</p> <p>A2 Learn : Learn</p> <p>A3 Is listened : Is listened</p> <p>A4 Was listened : Was listened</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
54	54	<p>Which one is a passive voice verb?</p> <p>Which one is a passive voice verb?</p>	2.0	0.00

		<p>A1 Write : Write</p> <p>A2 Express : Express</p> <p>A3 Was written : Was written</p> <p>A4 Walk : Walk</p>		
Employability Skills				
55	55	<p>Fill up the blanks with suitable words so as to become a meaningful sentence "Tell us about a difficult situation you have ____ and how you ____ to come out of it." Fill up the blanks with suitable words so as to become a meaningful sentence "Tell us about a difficult situation you have ____ and how you ____ to come out of it."</p> <p>A1 face, manage : face, manage</p> <p>A2 managed, face : managed, face</p> <p>A3 faced, manage : faced, manage</p> <p>A4 faced, managed : faced, managed</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
56	56	<p>Miscommunication can lead to..... गलत संवाद ---- की ओर ले जा सकता है।</p> <p>A1 Build relationships : संबंध बनाने</p> <p>A2 Create misunderstanding : गलतफहमी पैदा करने</p> <p>A3 Successful planning : सफल योजना</p> <p>A4 See effective results : प्रभावी परिणाम देखने</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
57	57	<p>What is required for effective communication? प्रभावी संवाद के लिए क्या आवश्यक है?</p> <p>A1 Keep Listening : सुनते रहने</p> <p>A2 Keep Talking : बोलते रहने</p> <p>A3 Listen and talk carefully : ध्यान से सुनने और बात करने</p> <p>A4 Listen carefully : ध्यान से सुनने</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
58	58	<p>What is stress? तनाव क्या है?</p>	2.0	0.00

		<p>A1 : Feeling of joy आनंद की भावना</p> <p>A2 : Feeling of surprise आश्चर्य की भावना</p> <p>A3 : Feeling of delight उत्साह की भावना</p> <p>A4 : Feeling of frustration/disappointment निराशा या दुख की भावना</p>		
Employability Skills				
59	59	<p>When a worker contributes to bring the best output by using the available resources, the worker... जब एक कर्मचारी उपलब्ध संसाधनों का उपयोग करके सर्वोत्तम आउटपुट लाने में योगदान देता है, तो वह-----है</p> <p>A1 : productive उत्पादक</p> <p>A2 : bad खराब</p> <p>A3 : ineffective अप्रभावी</p> <p>A4 : selfish स्वार्थी</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
60	60	<p>Communication plays a very important role in _____ संवाद हमारे ---- में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है</p> <p>A1 : our personal lives व्यक्तिगत जीवन में</p> <p>A2 : our personal and professional lives हमारे व्यक्तिगत और व्यवसायिक जीवन में</p> <p>A3 : our professional lives हमारे व्यवसायिक जीवन में</p> <p>A4 : our future lives हमारे भविष्य के जीवन में</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
61	61	<p>In social media, we use ----- to convey our feelings and emotions. सोशल मीडिया में हम अपनी भावना और अनुभूति को व्यक्त करने के लिए ----- का उपयोग करते हैं।</p> <p>A1 : bodily movements शारीरिक गतिविधि</p> <p>A2 : eye contact आँख के संपर्क</p> <p>A3 : gestures संकेत</p> <p>A4 : emojis ईमोजी</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
62	62	<p>Emojis are used according to ----- ईमोजी का उपयोग हमारे ---- के अनुसार होता है।</p>	2.0	0.00

		<p>A1 : our educational levels हमारे शैक्षिक स्तर</p> <p>A2 : our professional levels हमारे व्यवसायिक स्तर</p> <p>A3 : our moods or situations हमारे मुड और स्थिति</p> <p>A4 : When we are happy जब हम खुश होते है</p>		
Employability Skills				
63	63	<p>We use emojis when _____ हम ईमोजी का उपयोग तब करते है जब....</p> <p>A1 : we are bored हम बोर हो गए है</p> <p>A2 : words are not enough to express our feelings हमारी भावनाओं को व्यक्त करने के लिए शब्द पर्याप्त नहीं होते है</p> <p>A3 : we are lazy हमेम आलस आ रहा है</p> <p>A4 : we do not want to think हम सोचना नहीं चाहते है</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
64	64	<p>A person's ability to understand and manage emotions properly is called..... भावनाओं को ठीक से समझने और प्रबंधित करने की व्यक्ति की क्षमता को कहा जाता है।</p> <p>A1 : Intelligence इंटेलिजन्स</p> <p>A2 : Artificial intelligence आर्टिफिशियल इन्टेलिजन्स</p> <p>A3 : Emotional intelligence ईमोशनल इन्टेलिजन्स</p> <p>A4 : split personality स्प्लिट पर्सनालिटी</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
65	65	<p>A person with high emotional intelligence has _____ उच्च ईमोशनल इन्टेलिजन्स वाले व्यक्ति के पास _____ होता है।</p> <p>A1 : physical strength शारीरिक शक्ति</p> <p>A2 : ego ईगो/अहम</p> <p>A3 : lot of positive qualities अधिक सकारात्मक गुण</p> <p>A4 : lot of negative qualities अधिक नकारात्मक गुण</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
66	66	<p>When something good happens to us, we feel _____ जब हमारे साथ कुछ अच्छा होता है तो हमें _____ महसूस होता है।</p>	2.0	0.00

		<p>A1 irritated : चिढ़चिढ़ापन</p> <p>A2 angry : क्रोध</p> <p>A3 negative emotions like anger : गुस्से जैसी नकारात्मक भावना</p> <p>A4 positive emotions like happiness : खुशी जैसी सकारात्मक भावना</p>		
Employability Skills				
67	67	<p>If we do not learn how to control _____, it can spoil relationships. यदि हम यह नहीं सीखते हैं कि --को कैसे नियंत्रित करना है, तो इससे संबंध बिगड़ सकते हैं।</p> <p>A1 laughter : हँसी</p> <p>A2 anger : क्रोध</p> <p>A3 people : लोगों</p> <p>A4 others : अन्य</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
68	68	<p>What is the process of formally introducing oneself called? स्वयं का औपचारिक रूप से परिचय देने की प्रक्रिया को ---- कहते हैं।</p> <p>A1 self-introduction : स्व-परिचय</p> <p>A2 hiring : नियुक्ति</p> <p>A3 decision : निर्णय</p> <p>A4 seeking : खोजना</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
69	69	<p>A quick summary of yourself is called an..... अपने आप के एक त्वरित सारांश को कहा जाता है।</p> <p>A1 angry tone : एंग्री टोन</p> <p>A2 easy speech : ईज़ी स्पीच</p> <p>A3 elevator pitch : एलिवेटर पीच</p> <p>A4 emotional talk : ऐमोश्रल टॉक</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
70	70	<p>The most frequently asked question in an interview is..... इन्टरव्यू में सबसे अधिक बार पूछा जानेवाला सवाल है</p>	2.0	0.00

		<p>A1 : your feedback आपका फीडबैक</p> <p>A2 : tell me about yourself अपने बारे में बताईए</p> <p>A3 : where do you live आप कहाँ रहते है</p> <p>A4 : your family background आपका फेमली बैकग्राउन्ड</p>		
Employability Skills				
71	71	<p>Things one must not follow while attending an interview.... इन्टरव्यू में शामिल होते समय पालन करने की बातें</p> <p>A1 : being confident आत्मविश्वासी होना</p> <p>A2 : giving a firm handshake मजबूती से हाथ मिलाए</p> <p>A3 : greet and thank formally औपचारिक रूप से अभिवादन और आभार व्यक्त करे</p> <p>A4 : laugh loudly ज़ोर से हँसे</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
72	72	<p>Everything about a person on the internet like profile on Facebook, Twitter and Instagram is called..... Facebook, Twitter और Instagram पर प्रोफाइल के समान व्यक्ति के बारे में इन्टरनेट पर उपलब्ध सभी चीज़ों को ---कहते है</p> <p>A1 : networking नेटवर्किंग</p> <p>A2 : online profile or digital footprint ऑनलाइन प्रोफाइल या डिजिटल फुटप्रिंट</p> <p>A3 : internet इन्टरनेट</p> <p>A4 : social media सोशल मीडिया</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
73	73	<p>Identify the professional networking platform from the given options.. दिए गए विकल्पों में से व्यवसायिक नेटवर्किंग प्लेटफॉर्म पहचाने। .</p> <p>A1 : Facebook Facebook</p> <p>A2 : snapchat snapchat</p> <p>A3 : LinkedIn LinkedIn</p> <p>A4 : WhatsApp Whatsapp</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
74	74	<p>When a person is given information about how he/she is doing in an effort to reach a goal, it is called... किसी लक्ष्य तक पहुँचने के प्रयास में वह कैसा कर रहा है, इस बारे में जब किसी व्यक्ति को जानकारी देने को क्या कहते हैं?...</p>	2.0	0.00

		<p>A1 : verification पुष्टि/वेरीफिकेशन</p> <p>A2 : feedback फीडबैक</p> <p>A3 : argument बहस</p> <p>A4 : frightening डराना</p>		
Employability Skills				
75	75	<p>Feedback is important because... फीडबैक महत्वपूर्ण है क्योंकि</p> <p>A1 : it is given for improvement यह सुधार के लिए दिया जाता है</p> <p>A2 : it is given for discouraging यह हतोत्साहित करने के लिए दिया जाता है</p> <p>A3 : it is negative यह नकारात्मक है</p> <p>A4 : it is disappointing यह निराशाजनक है</p>	2.0	0.00



 SAMPLE QUESTION PAPER SET 3

Turner - 2nd year (Eng) SET 3

Question Number	Correct Alternative position
1	A2
2	A1
3	A4
4	A1
5	A1
6	A2
7	A2
8	A1
9	A2
10	A2
11	A1
12	A1
13	A2
14	A2
15	A3
16	A2
17	A1
18	A3
19	A4
20	A3
21	A3
22	A2
23	A1
24	A4
25	A4
26	A2
27	A4
28	A1
29	A1
30	A3
31	A3
32	A2
33	A2
34	A4
35	A1
36	A2
37	A4
38	A4
39	A4
40	A2
41	A3
42	A2
43	A3
44	A4
45	A2

46	A4
47	A3
48	A1
49	A3
50	A3
51	A4
52	A1
53	A2
54	A3
55	A4
56	A2
57	A3
58	A4
59	A1
60	A2
61	A4
62	A3
63	A2
64	A3
65	A3
66	A4
67	A2
68	A1
69	A3
70	A2
71	A4
72	A2
73	A3
74	A2
75	A1

KEY ANSWER SET 3