



20 ЛЕТ НА РЫНКЕ УКРАИНЫ

61010, г. Харьков, пер. Цыгаревский, 9.
Тел./ф. (057) 733-29-86, 733-17-33
Код ЕГРПОУ 22658964.
Т/с 26007010153790
в ПуАО «ФИДОБАНК» г. Киев, МФО
300175.
ИНН 226589620383, свид. 29870431.
E-mail:
utpk.instrument@gmail.com

УКРАИНСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ "ИНСТРУМЕНТ"

Общество с ограниченной ответственностью

Наименование продукции	Наименование продукции
ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	
ЛИНЕЙКИ, МЕТРЫ СКЛАДНЫЕ	
Линейки измерительные стальные ГОСТ 427-75	
Линейка строительная 500мм INTERTOOL	Линейка изм. 500мм двохшкальна
Линейка изм. 150 мм	Линейка изм. 1000 мм (b=25 мм)
Линейка изм. 150 мм (с поверкой)	Линейка изм. 1000 мм (b=40 мм)
Линейка изм. 300 мм	Линейка изм. 1000 мм (b=40 мм)
Линейка изм. 300 мм (с поверкой)	Линейка изм. 1000 мм (b=40 мм) (с поверкой)
Линейка изм. 500 мм	Линейка вим.двухшкальна 150 мм
Линейка изм. 500 мм (с поверкой) ГОСТ 427-75	
Линейки поверочные стальные ГОСТ 8026-92	
Линейка повер. ЛД- 80 кл.1	
Линейка повер. ЛД- 125 кл.1	Линейка повер. ШД-1600 кл.1
Линейка повер. ЛД- 200 кл.0	Линейка повер. ШД-1600 кл.2
Линейка повер. ЛД- 200 кл.1	Линейка повер. ШД-2500 кл.1
Линейка повер. ЛД- 320 кл.1	Линейка повер. ШД-2500 кл.2
Линейка повер. УТ 630x55^	Линейка повер. ШД-3000 кл.1
Линейка повер. УТ 630x60^	Линейка повер. ШД-3000 кл.2
Линейка повер. УТ 1000x55^ угловая 3-х гр.	Линейка повер. ШМ-1600
Линейка повер. ШД- 630 кл.1	Линейка повер. ШП- 400 кл.1
Линейка повер. ШД- 630 кл.2	Линейка повер. ШП- 400 кл.2
Линейка повер. ШД-1000 кл.1	Линейка повер. ШП- 630 кл.1
Линейка повер. ШД-1000 кл.2	Линейка повер. ШП- 630 кл.2
Линейки разные	
Линейка (Дробышева)	Линейка разметочная ЛР-1000
Линейка 500 мм 2-х стор.	Линейка разметочная ЛР-300
Линейка двухшкальная 300мм	Линейка разметочная ЛР-500
Линейка лекальная 4-х гранная ЛЧ-320	Линейка синусная ЛС 200x60 мод.134
Линейка лекальная ЛТ-1-320	Метршток МШС-3,5
Линейка лекальная УТ630	Метршток МШС-4,5
Линейка нивелира деревянная	Метршток МШС-5,0
Линейки усадочные	
Линейка усадочная 500 мм 1,0%	Линейка усадочная 1000 мм 1,0%
Линейка усадочная 500 мм 1,5%	Линейка усадочная 1000 мм 1,5%
Линейка усадочная 500 мм 2,0%	Линейка усадочная 1000 мм 2,0%
Линейка усадочная 500 мм 2,5%	Линейка усадочная 1000 мм 2,5%
МЕТРЫ СКЛАДНЫЕ	
Метр складный STANLEY 1 м	Метр складный метал.
Метр складный дерев.	Метр складный пластм.
РУЛЕТКИ, ЛЕНТЫ МЕРНЫЕ	
Лента мерная 10 м стальная	Лента мерная 50 м стальная травленная
Лента мерная 20 м стальная	Лента сигнально - оградительная 75мм (км)
Лента мерная 50 м	Рулетка 1 м метал.

Наименование продукции	Наименование продукции
Рулетка 1 м метал. (брелок)	Рулетка 5 м метал.
Рулетка 1.5 м	Рулетка 5 м метал. P5 УЗК
Рулетка 10 м STANLEY	Рулетка 5 м стальная с фиксатором "Hobbi"
Рулетка 2 м "Бригадир" HOME	Рулетка 7.5 м с двумя фиксаторами
Рулетка 2 м метал.	Рулетка 7.5 м с фиксатором
Рулетка 2 м метал. (имп.)	Рулетка 8 м STANLEY
Рулетка 2 м метал. P2 УЗК	Рулетка 10 м "Бригадир"
Рулетка 2 м стальная з фиксатором "Hobbi"	Рулетка 10 м с лотом P10 УЗГ
Рулетка 2/10 м Спринт	Рулетка 10 м с магн. фиксатором
Рулетка 3 м	Рулетка 10 м с фиксатором (обрезин. корпус, 25мм)
Рулетка 3 м "Бригадир" EASY	Рулетка 10 м метал.
Рулетка 3 м "Бригадир" HOME	Рулетка 10 м метал. P10 УЗК
Рулетка 3 м (с поверкой)	Рулетка 10 м метал. P10 УЗК (с поверкой)
Рулетка 3 м STANLEY	Рулетка 15 м
Рулетка 3 м з фиксатором (обрезин. корпус, 16 мм)	Рулетка 20 м (фиберглас)
Рулетка 3 м метал.	Рулетка 20 м TOPEX
Рулетка 3 м стальная с фиксатором "Hobbi"	Рулетка 20 м с лотом P20 УЗГ
Рулетка 3 м стальная с фиксатором (19 мм)	Рулетка 20 м метал. STANLEY
Рулетка 5 м	Рулетка 20 м метал. P20 УЗК
Рулетка 5 м "Бригадир"	Рулетка 20 м метал. P20 УЗК (с поверкой)
Рулетка 5 м "Бригадир" EASY	Рулетка 30 м метал. P30 УЗК
Рулетка 5 м "Бригадир" HOME	Рулетка 50 м метал. P50 УЗК
Рулетка 5 м "Бригадир" Профессионал	Рулетка с метал. полотном 10м х25мм
Рулетка 5 м "Бригадир" Стандарт	Рулетка с металлическим полотном 50 м х10 мм
Рулетка 5 м (жесткая фиксац, пластик. корпус, 19 мм) "Hobby"	Рулетка с фиксатором 3мх16мм "Супер Магнит" dlisttr MT-0303
Рулетка 5 м STANLEY	Рулетка лазерная 60 м
Рулетка 5 м TOPEX	Рулетка лазерная Disto -A5
Рулетка 5 м с магн. фиксатором	Рулетка лазерная Disto D210
Рулетка 5 м с фиксатором (обрезин. корпус, 25 мм)	Рулетка лазерная Disto Late
ШТАНГЕНЦИРКУЛИ	
Штангенциркули IDF	
Штангенциркуль IDF для внутр. канавок 9.5-160 мм 0.05 дл. губок 25 (05.05401)	Штангенциркуль IDF размет. с роликом 500 - 0.05 (37.45002)
Штангенциркуль IDF для внутр. канавок 26-200 мм 0.05 дл. губок 60 (05.05402)	Штангенциркуль IDF размет. т/с 1000 - 0.05 (37.45103)
Штангенциркуль IDF для внутр. канавок 40-300 мм 0.05 дл. губок 100 (05.05101)	Штангенциркуль IDF размет. т/с 1000 - 0.05 (37.45103) (9017301000)
Штангенциркуль IDF для внутр. канавок 50-500 мм 0.05 дл. губок 150 (05.05102)	Штангенциркуль IDF размет. т/с 300 - 0.05 (37.45101)
Штангенциркуль IDF для внутр. канавок 50-600 мм 0.05 дл. губок 200 (05.05103)	Штангенциркуль IDF размет. т/с 500 - 0.05 (37.45102)
Штангенциркуль IDF для внутр. канавок 60-300 мм 0.05 дл. губок 100 (05.05403)	Штангенциркуль IDF цифр. ШЦЦ-I-150 0.01 (05.03601)
Штангенциркуль IDF для наруж. канавок 0- 50 мм 0.1 дл. губок 50 (05.05201)	Штангенциркуль IDF цифр. ШЦЦ-I-150 0.01 (05.03608)
Штангенциркуль IDF для наруж. канавок 0- 50 мм 0.1 дл. губок 80 (05.05202)	Штангенциркуль IDF цифр. ШЦЦ-I-150 0.01 IP40 (05.03101)
Штангенциркуль IDF для наруж. канавок 0-100 мм 0.1 дл. губок 120 (05.05203)	Штангенциркуль IDF цифр. ШЦЦ-I-150 0.01 IP40 (05.05701)
Штангенциркуль IDF призматич. 5-45 мм 0.05 - 3 точки (05.41201)	Штангенциркуль IDF цифр. ШЦЦ-I-200 0.01 (05.03602)
Штангенциркуль IDF призматич. 5-60 мм 0.05 - 5 точек (05.41202)	Штангенциркуль IDF цифр. ШЦЦ-I-200 0.01 IP40 (05.03102)
Штангенциркуль IDF размет. с роликом 200 - 0.05 (37.45001)	Штангенциркуль IDF цифр. ШЦЦ-I-300 0.01 (05.03603)
Штангенциркуль IDF размет. с роликом 400 - 0.05 (37.45002)	Штангенциркуль IDF цифр. ШЦЦ-III- 500 0.01 дл. губок 100 (05.03702)

Наименование продукции	Наименование продукции
Штангенциркуль IDF цифр. ШЦЦ-III- 500 0.01 дл. губок 150 (05.03703)	Штангенциркуль IDF ШЦ-III- 300 0.02 дл. губок 100 (05.03004)
Штангенциркуль IDF цифр. ШЦЦ-III- 500 0.01 дл. губок 200 (05.03704)	Штангенциркуль IDF ШЦ-III- 300 0.02 дл. губок 150 (05.03005)
Штангенциркуль IDF ШЦ-I-150 0.05 дл. губок 40 (05.01201)	Штангенциркуль IDF ШЦ-III- 500 0.05 дл. губок 100 (05.00601)
Штангенциркуль IDF ШЦ-I-300 0.05 (05.01205)	Штангенциркуль IDF ШЦ-III-1000-0.05X125 (05.00603) (9017301000)
Штангенциркули ГОСТ 166-89	
Штангенциркуль ШЦ-I-125 0.05	Штангенциркуль ШЦ-III- 300
Штангенциркуль ШЦ-I-125 0.1 кл.1	Штангенциркуль ШЦ-III- 320
Штангенциркуль ШЦ-I-125 0.1 кл.2	Штангенциркуль ШЦ-III- 400 0.05
Штангенциркуль ШЦ-I-150 0.01	Штангенциркуль ШЦ-III- 400 0.1 кл.1
Штангенциркуль ШЦ-I-150 0.05	Штангенциркуль ШЦ-III- 500 0.05
Штангенциркуль ШЦ-I-150 0.05 ГОСТ 166-89	Штангенциркуль ШЦ-III- 500 0.1 кл.1
Штангенциркуль ШЦ-I-150 0.1 кл.1	Штангенциркуль ШЦ-III- 630 0,05
Штангенциркуль ШЦ-I-150 0.1 кл.2	Штангенциркуль ШЦ-III- 630 0.1 кл.1
Штангенциркуль ШЦ-I-150 учебн.	Штангенциркуль ШЦ-III- 800 0.05
Штангенциркуль ШЦ-I-160 0.05	Штангенциркуль ШЦ-III- 800 0.1 кл.1
Штангенциркуль ШЦ-I-250	Штангенциркуль ШЦ-III-1000 0.05
Штангенциркуль ШЦ-I-320	Штангенциркуль ШЦ-III-1000 0.1 кл.1
Штангенциркуль ШЦ-II-1000 0.05	Штангенциркуль ШЦ-III-1500 0.1 кл.1
Штангенциркуль ШЦ-II-250 0.05	Штангенциркуль ШЦ-III-1600 0.1 кл.1
Штангенциркуль ШЦ-II-250 0.1 (ЧИЗ)	Штангенциркуль ШЦ-III-2000 0.1 кл.1
Штангенциркуль ШЦ-II-250 0.1 кл.1	Штангенциркуль ШЦ-III-3000 0.1 кл.1
Штангенциркуль ШЦ-II-250 0.1 кл.1	Штангенциркуль ШЦ-III-4000 0.1 кл.1
Штангенциркуль ШЦ-II-250 0.1 кл.2	
Штангенциркули индикаторные ШЦК	
Штангенциркуль индикаторный ШЦК-1 125	Штангенциркуль индикаторный ШЦК-1 150 0,02
Штангенциркуль индикаторный ШЦК-1 125 с круговой шкалой	Штангенциркуль индикаторный ШЦК-1 300 с круговой шкалой
Штангенциркуль индикаторный ШЦК-1 150 0,01	
Штангенциркули разметочные	
Штангенциркуль разметочный з роликом ШЦ 200	Штангенциркуль разметочный з роликом ШЦ 500
Штангенциркуль разметочный з роликом ШЦ 300	Штангенциркуль разметочный ШЦ-II-250
Штангенциркули разные	
Штангенциркуль 0- 320 мм 0.05 дл. губок 80 мм (угол 15 гр.) Scala (Германия)	Штангенциркуль ШЦ-III 200 электронный с глубиномером
Штангенциркуль 0-1000 мм 0.05 дл. губок 80 мм (угол 15 гр.) Scala (Германия)	Штангенциркуль ШЦ-III 500 электронный
Штангенциркуль 0-150 мм 0.01 дл. губок 40 мм Filetta	Штангенциркуль электр. для внутр.канавок 25-225 0,01
Штангенциркуль 4-х функциональный (0-150)	Штангенциркуль электр. для внутр. канавок 26-200
Штангенциркуль King Topy 77141	Штангенциркуль электр. для внутр. канавок 30-330
Штангенциркуль путевой "Путеец"	
Штангенциркули цифровые ШЦЦ	
Штангенциркуль цифр. 150/D	Штангенциркуль цифр. ШЦЦ-I-200
Штангенциркуль цифр. ШЦЦ-I-150 0.01	Штангенциркуль цифр. ШЦЦ-I-300S
Штангенциркуль цифр. ШЦЦ-I-150S	Штангенциркуль цифр. ШЦЦ-III-1000 0.01
ШТАНГЕНГЛУБИНОМЕРЫ	
Штангенглубиномеры ГОСТ 162-90	
Штангенглубиномер IDF тип ШГ 0-150 мм 0,05	
Штангенглубиномер ШГ-160	Штангенглубиномер ШГ-320
Штангенглубиномер ШГ-200	Штангенглубиномер ШГ-400
Штангенглубиномер ШГ-200/130 мм 0.05 з винтом	Штангенглубиномер ШГ-500
Штангенглубиномер ШГ-250	Штангенглубиномер ШГ-630
Штангенглубиномер ШГ-300	
Штангенглубиномер ШГ-315	

Наименование продукции	Наименование продукции
<u>Штангенглубиномеры цифровые</u>	Штангенглубиномер цифр. 0-300 / 0.01 IDF
Штангенглубиномер цифр. 0-150 / 0.01 IDF	Штангенглубиномер цифр. 0-500 / 0.01 IDF
Штангенглубиномер цифр. 0-200 / 0.01 IDF	Штангенглубиномер цифр. 0-600 / 0.01 IDF
<u>ШТАНГЕНЗУБОМЕРЫ ТУ 2.034-773-89</u>	
Штангензубомер IDF 1-26 мм 0.02	
Штангензубомер ШЗН-18	Штангензубомер ШЗН-40
<u>ШТАНГЕНРЕЙСМАСЫ</u>	
<u>Штангенрейсмасы ГОСТ 164-90</u>	Штангенрейсмас ШР-1000 - 0,05
Штангенрейсмас ШР- 250 - 0,05	Штангенрейсмас ШР-1600
Штангенрейсмас ШР- 400 - 0,05	Штангенрейсмас ШР-2500
Штангенрейсмас ШР- 630 - 0,05	Штангенрейсмас ШРК- 300 - 0,01
<u>Микрометры гладкие</u>	
<u>Микрометры гладкие IDF (тип МК)</u>	Микрометр гладкий МК 150 IDF
Микрометр гладкий МК 25-0,01	Микрометр гладкий МК 175 Filetta
Микрометр гладкий МК 50 IDF	Микрометр гладкий МК 175 IDF
Микрометр гладкий МК 50 IDF	Микрометр гладкий МК 200 IDF
Микрометр гладкий МК 75 IDF	Микрометр гладкий МК 225 IDF
Микрометр гладкий МК 75 IDF	Микрометр гладкий МК 250 IDF
Микрометр гладкий МК 100-0,01	Микрометр гладкий МК 275 IDF
Микрометр гладкий МК 125 IDF	Микрометр гладкий МК 300 IDF
Микрометр гладкий МК 125 IDF	Микрометр гладкий МКЦ 0-25-0,001*150 Filetta
<u>Микрометры гладкие ГОСТ 6507-90</u>	
Микрометр гладкий МК 25 кл.1	Микрометр гладкий МК 200 кл.1
Микрометр гладкий МК 25 кл.2	Микрометр гладкий МК 200 кл.2
Микрометр гладкий МК 25 кл.2 Filetta	Микрометр гладкий МК 200-225 К
Микрометр гладкий МК 50 кл.1	Микрометр гладкий МК 225 кл.1
Микрометр гладкий МК 50 кл.2	Микрометр гладкий МК 225 кл.2
Микрометр гладкий МК 75 кл.1	Микрометр гладкий МК 250 кл.1
Микрометр гладкий МК 75 кл.2	Микрометр гладкий МК 250 кл.2
Микрометр гладкий МК 100 кл.1	Микрометр гладкий МК 275 кл.1
Микрометр гладкий МК 100 кл.2	Микрометр гладкий МК 275 кл.2
Микрометр гладкий МК 125 0.01	Микрометр гладкий МК 300 кл.1
Микрометр гладкий МК 125 кл.1	Микрометр гладкий МК 300 кл.2
Микрометр гладкий МК 125 кл.2	Микрометр гладкий МК 400 кл.1
Микрометр гладкий МК 150 кл.1	Микрометр гладкий МК 500 кл.1
Микрометр гладкий МК 150 кл.2	Микрометр гладкий МК 600 кл.1
Микрометр гладкий МК 175 кл.1	Микрометр гладкий МК 750 кл.1
Микрометр гладкий МК 175 кл.2	Микрометр гладкий МК 850 кл.1
<u>Микрометры для измерения мягких материалов ГОСТ 50190-92</u>	
Микрометр для изм. мягких мат. МВП 25	
<u>Микрометры зубомерные ГОСТ 6507-90</u>	
Микрометр зубомерный МЗ- 25 кл.2	Микрометр зубомерный МЗ- 75 кл.2
Микрометр зубомерный МЗ- 50 кл.2	Микрометр зубомерный МЗ-100 кл.2
<u>Микрометры листовые ГОСТ 6507-90</u>	
Микрометр листовой МЛ 5	Микрометр листовой МЛ 25
Микрометр листовой МЛ 10	
<u>Микрометры призматические ТУ 2.034-770-83</u>	
Микрометр призматич. МПИ- 25	Микрометр призматич. МСИ- 85
Микрометр призматич. МПИ- 45	Микрометр призматич. МСИ-105
Микрометр призматич. МПИ- 65	Микрометр призматич. МТИ-20
Микрометр призматич. МПИ- 85	Микрометр призматич. МТИ-35
Микрометр призматич. МПИ-105	Микрометр призматич. МТИ-50
Микрометр призматич. МСИ- 25	Микрометр призматич. МТИ-65
Микрометр призматич. МСИ- 45	Микрометр призматич. МТИ-80
Микрометр призматич. МСИ- 65	

Наименование продукции	Наименование продукции
Микрометры рычажные ГОСТ 4381-87	Микрометр рычажный МРИ 400
Микрометр рычажный МВП 25-50 0,001 (с поверкой)	Микрометр рычажный МРИ 500
Микрометр рычажный МР 25	Микрометр рычажный МРИ 600
Микрометр рычажный МР 50	Микрометр рычажный МРИ 700
Микрометр рычажный МР 75	Микрометр рычажный МРИ 800
Микрометр рычажный МР 100	Микрометр рычажный МРИ 900
Микрометр рычажный МРИ 125	Микрометр рычажный МРИ 1000
Микрометр рычажный МРИ 150	Микрометр рычажный МРИ 1200
Микрометр рычажный МРИ 150 кл.2	Микрометр рычажный МРИ 1400
Микрометр рычажный МРИ 200	Микрометр рычажный МРИ 1600
Микрометр рычажный МРИ 250	Микрометр рычажный МРИ 1800
Микрометр рычажный МРИ 300	Микрометр рычажный МРИ 2000
Микрометры со вставками ГОСТ 4380-93	
Комплект вставок к МВМ для изм. дюйм. резьбы ВДК, ВДП №17-№22	Микрометр со вставками МВМ 100
Комплект вставок к МВМ для изм. дюйм. резьбы ВДК, ВДП №21	Микрометр со вставками МВМ 125
Комплект вставок к МВМ для изм. дюйм. резьбы ВДК, ВДП №22	Микрометр со вставками МВМ 150
Комплект вставок к МВМ для изм. метрич. резьбы ВМК, ВМП №1-№16	Микрометр со вставками МВМ 175
Комплект вставок к МВМ для изм. метрич. резьбы ВТРК, ВТРП №23-№26	Микрометр со вставками МВМ 200
Комплект вставок к МВМ для изм. метрич. резьбы ВТРК, ВТРП №26	Микрометр со вставками МВМ 225
Комплект вставок к микро. МВМ ВТРК 025, ВТРП 025	Микрометр со вставками МВМ 250
Комплект вставок к микро. МВМ ВТРК 026, ВТРП 026	Микрометр со вставками МВМ 275
Микрометр со вставками МВМ 25	Микрометр со вставками МВМ 300
Микрометр со вставками МВМ 50	Микрометр со вставками МВМ 325
Микрометр со вставками МВМ 75	Микрометр со вставками МВМ 350
Микрометры трубные ГОСТ 6507-90	
Микрометр трубный МТ-15М	
Микрометр трубный МТ-25 кл.1	
Микрометр трубный МТ-25 кл.2	
Микрометры электронные	
Микрометр Filetta цифр. МКЦ 0-25 мм 0.001	Микрометр IDF цифр. МКЦ 75-100 мм 0.001 IP54
Микрометр IDF трубный цифр. МТЦ 0-25 мм 0.001	Микрометр IDF цифр. МКЦ 100-125 мм 0.001 IP54
Микрометр IDF цифр. МКЦ 0-25 мм 0.001 IP54	Микрометр IDF цифр. МКЦ 125-150 мм 0.001 IP54
Микрометр IDF цифр. МКЦ 25-50 мм 0.001 IP54	Микрометр IDF цифр. МКЦ 150-175 мм 0.001 IP54
Микрометр IDF цифр. МКЦ 50-75 мм 0.001 IP54	Микрометр IDF цифр. МКЦ 175-200 мм 0.001 IP54
НУТРОМЕРЫ	
Нутромеры индикаторные IDF тип НИ	Нутромер индик. НИ 50-160 - 0.01 IDF
Нутромер индик. НИ 18-35 - 0.01 IDF	Нутромер индик. НИ 100-500 - 0.01 IDF
Нутромер индик. НИ 35-50 - 0.01 IDF	Нутромер индик. НИ 160-250 - 0.01 IDF
Нутромер индик. НИ 35-60 - 0.01 гл.вим.2000мм	Нутромер индик. НИ 250-450 - 0.01 IDF
Нутромеры индикаторные ГОСТ 868-82	
Нутромер индик. НИ 4,3-9,7	
Нутромер индик. НИ- 10 - 0.002 (6-10)	Нутромер индик. НИ- 160 - 0.01 (100-160)
Нутромер индик. НИ- 10 - 0.01 (6-10)	Нутромер индик. НИ- 160 - 0.01 (50-160)
Нутромер индик. НИ- 18 - 0.002 (10-18)	Нутромер индик. НИ- 160М - 0.01 (100-160)
Нутромер индик. НИ- 18 - 0.01 (10-18)	Нутромер индик. НИ- 250 - 0.002 (160-250)
Нутромер индик. НИ- 18-35 - 0.01	Нутромер индик. НИ- 250М - 0.01 (160-250)
Нутромер индик. НИ- 35-50 кл.2	Нутромер индик. НИ- 260
Нутромер индик. НИ- 50 - 0.002 (18-50)	Нутромер индик. НИ- 450М - 0.01 (250-450)
Нутромер индик. НИ- 50М - 0.01 (18-50)	Нутромер индик. НИ- 600
Нутромер индик. НИ- 100 - 0.002 (50-100)	Нутромер индик. НИ- 700 - 0.01
Нутромер индик. НИ- 100М - 0.01 (50-100)	Нутромер индик. НИ-1000 - 0.01

Наименование продукции	Наименование продукции
Нутромеры микрометрические	
Нутромер микрометрич. НМ 50- 75	Нутромер микрометрич. НМ 75-600
Нутромер микрометрич. НМ 50-175	Нутромер микрометрич. НМ 150-1250
Нутромер микрометрич. НМ 50-600	Нутромер микрометрич. НМ 600-2500
Нутромер микрометрич. НМ 50-600	Нутромер микрометрич. НМ 1250-4000
Нутромер микрометрич. НМ 75-175	Нутромер микрометрич. НМ 2500-6000
Нутромеры микрометрические 3-х точечные IDF	
Нутромер микрометрич. 3-точ. 25-30 - 0.001 IDF (01.12611)	
Нутромеры микрометрические IDF тип НМ	
Нутромер микрометрич. НМ 2500	Нутромер микрометрич. НМ 50-1250
Нутромер микрометрич. НМ 4000	Нутромер микрометрич. НМ 50-1500 - 0.01 IDF
Нутромер микрометрич. НМ 50- 300 - 0.01 IDF	Нутромер микрометрич. НМ 50-2000 - 0.01 IDF
Нутромер микрометрич. НМ 50- 600 - 0.01 IDF	Нутромер микрометрич. НМ 50-3000 - 0.01 IDF
Нутромер микрометрич. НМ 50-1000 - 0.01 IDF	Нутромер НР 135/150
ТОЛЩИНОМЕРЫ	
Толщиномеры индикаторные ручные ГОСТ 11358-89	
Толщиномер индик. ТР10- 60	Толщиномер индик. ТР50-160Б
Толщиномер индик. ТР25- 60	Толщиномер индик. ТР50-250
Толщиномер индик. ТР25-100	Толщиномер индик. ТР50-400
Толщиномер индик. ТР25-250	
ГЛУБИНОМЕРЫ	
Глубиномеры индикаторные ГОСТ 7661-67	
Глубиномер индик. ГИ-100М	
Глубиномеры микрометрические ГОСТ 7470-92	
Глубиномер микрометрич. ГМ-100 кл.1	Глубиномер микрометрич. ГМ-100 кл.2
УГЛОМЕРЫ	
Угломер 1" d 85	
Угломер 170	Угломер маятниковый 2УРИ (калибр.)
Угломер IDF 06.07101	Угломер маятниковый 2УРИ-М ТУ 2.034-617-84
Угломер IDF d 150/l 300 (06.07602)	Угломер маятниковый 3УРИ-М ТУ 2.034-666-82
Угломер з нониусом 2УМ ГОСТ 5378-88	Угломер маятниковый 4УРИ ТУ 2.034-617-84
Угломер з нониусом 4УМ ГОСТ 5378-88	Угломер нониусный универсал. мод. 127 (УН-127; 1005)
Угломер з нониусом 5УМ ГОСТ 5378-88	Угломер нониусный универсальный мод. 127 IDF
Угломер з нониусом М-127	Угломер оптический УО-2 ГОСТ 11197-73
Угломер з нониусом УН-127	Угломер тип3 диап.0-360
Угломер з нониусом УН-127 (калибр.)	Прибор замера углов заточки УРИ-2
ИНДИКАТОРЫ	
Индикаторы с цифровой индикацией	
Индикатор электр. TESA DIGICO 205 М	Индикатор цифр. IDF 0-10 мм 0.01
Индикаторы рычажные	
Индикатор ИРБ рычажно-зубчатый	Индикатор ИРТ рычажно-зубчатый спец.
Индикаторы часового типу	
Индикаторы часового типу IDF	
Индикатор часового типу ИЧ 0- 5 мм 0.01 IDF	Индикатор часового типу ИЧ 0-10 мм 0.01 IDF
Индикатор часового типу ИЧ 0-10 60 мм	Индикатор часового типу ИЧ 0-1мм 0.001/60 IDF
Индикатор часового типу ИЧ 0-10 мм 0.01 IDF	Индикатор часового типу ИЧ 0-5 0.001 IDF
Индикаторы часового типу ГОСТ, ТУ	
Индикатор 1-ИЧС часового типу спец. ТУ 2.034-622-84	Индикатор ИЧ-10 б/ушк. кл.1 часового типу ГОСТ 577-68
Индикатор 1-ИЧТ часового типу ТУ 2.034-628-84	Индикатор ИЧ-10 с ушк. кл.0 часового типу ГОСТ 577-68
Индикатор 2-ИЧС часового типу спец. ТУ 2.034-622-84	Индикатор ИЧ-10 с ушк. кл.1 часового типу ГОСТ 577-68
Индикатор 2-ИЧТ часового типу ТУ 2.034-628-84	Индикатор ИЧ-25 кл.0 часового типу ГОСТ 577-68
Индикатор 3-ИЧТ часового типу ТУ 2.034-628-84	Индикатор ИЧ-25 кл.1 часового типу ГОСТ 577-68
Индикатор ИЧ-02 б/ушк. кл.0 часового типу ГОСТ 577-68	Индикатор ИЧ-50 часового типу ТУ 2.034-611-84
Индикатор ИЧ-02 б/ушк. кл.1 часового типу ГОСТ 577-68	Индикатор МИГ-1 многооборотный
Индикатор ИЧ-02 с ушк. кл.0 часового типу ГОСТ 577-68	Индикатор МИГ-1 многооборотный (с поверкой)
Индикатор ИЧ-02 с ушк. кл.1 часового типу ГОСТ 577-68	Индикатор МИГ-2 многооборотный

Наименование продукции	Наименование продукции
Индикатор ИЧ-05 б/ушк. кл.1 часового типу ГОСТ 577-68	Индикатор ИЧ-10 б/ушк. кл.1 часового типу ГОСТ 577-68
Индикатор ИЧ-10 б/ушк. кл.0 часового типу ГОСТ 577-68	
УГОЛЬНИКИ	
Угольники лекальные	Угольник лекал. 100х 60 кл.1
Угольник лекал. 60х 40 кл.0	Угольник лекал. 160х100 кл.0
Угольник лекал. 60х 40 кл.1	Угольник лекал. 250х160 кл.0
Угольник лекал. УЛП 100	Угольник лекал. 250х160 кл.1
Угольник лекал. УЛП 100х60	Угольник лекал. УЛП 160х100 кл.2
Угольник лекал. УЛП 60 калибров	Угольник поверочный лекальный УЛП 400х 250 IDF
Угольник лекал. 100х 60 кл.0	Угольник поверочный лекальный УЛП 500х 300 IDF
Угольники слесарные ГОСТ 3749-77	
Угольник алюминиевый складной	Угольник слес. УП 400х250 кл.1
Угольник строительный алюм. 300 мм	Угольник слес. УП 400х250 кл.2
Угольник слес. 250	Угольник слес. УП 400х250 кл.3
Угольник слес. 300	Угольник слес. УП-1-160 (160х100) кл.0
Угольник слес. 300	Угольник слес. УП-2-630 (630х400) кл.2
Угольник слес. 350	Угольник слес. УШ 60х 40 кл.1
Угольник слес. 500	Угольник слес. УШ 60х 40 кл.2
Угольник слес. 750	Угольник слес. УШ 100х 60 кл.1
Угольник слес. УП 60х 40 кл.1	Угольник слес. УШ 100х 60 кл.2
Угольник слес. УП 60х 40 кл.2	Угольник слес. УШ 160х100 кл.1
Угольник слес. УП 60х 40 кл.3	Угольник слес. УШ 160х100 кл.2
Угольник слес. УП 100х 60 кл.0	Угольник слес. УШ 160х100 кл.2 ГОСТ 3749-77
Угольник слес. УП 100х 60 кл.1	Угольник слес. УШ 250х160 кл.1
Угольник слес. УП 100х 60 кл.2	Угольник слес. УШ 250х160 кл.2
Угольник слес. УП 100х 60 кл.3	Угольник слес. УШ 250х160 кл.2 ГОСТ 3749-77
Угольник слес. УП 160х100 кл.1	Угольник слес. УШ 400х250 кл.1
Угольник слес. УП 160х100 кл.2	Угольник слес. УШ 400х250 кл.2
Угольник слес. УП 160х100 кл.2	Угольник слес. УШ 630х400 кл.1
Угольник слес. УП 250х160 кл.1	Угольник слес. УШ 630х400 кл.2
Угольник слес. УП 250х160 кл.2	Угольник слес. УШ 1000х630 кл.1
Угольник слес. УП 250х160 кл.3	Угольник слес. УШ 1000х630 кл.2
Угольник слес. УП 400х250 кл.1	Угольник строительный алюминиевый 500мм
ШАБЛОНЫ	
Набор мер твердости МТБ-1	Шаблон 914р/22-МА 00.10.000
Набор мер твердости МТБ-3	Шаблон 914р/25
Набор мер твердости МТР-1	Шаблон 940р МА 00.57.000
Набор радиусных шаблонов №1 (R1 - R6 мм)	Шаблон для заточки резьбовых резцов
Набор радиусных шаблонов №2 (R8 - R25 мм)	Шаблон для заточки резьбовых резцов 55 ^А
Набор радиусных шаблонов №3	Шаблон для заточки резьбовых резцов 60 ^А
Набор резьбовых шаблонов Д55	Шаблон путевой 08809-01 ТУ200221190-023-95
Набор резьбовых шаблонов Д60	Шаблон путевой ПШ-1520
Набор резьбовых шаблонов М60	Шаблон путеизмерительный ЦУП-1
Набор резьбовых шаблонов М60	Шаблон путеизмерительный ЦУП-1-01
Шаблон 781р МА 00.56.000	Шаблон путеизмерительный ЦУП-2Д
Шаблон 820 р	Шаблон сварщика унив. УШС-3
Шаблон 852 р-н	
ЩУПИ	Набор щупов №3 (0.55-1.0) L 70 мм
Набор щупов 20 шт.	Набор щупов №3 (0.55-1.0) L100 мм
Набор щупов №1 L 70 мм	Набор щупов №4 (0.1-1.0) L 70 мм
Набор щупов №2 (0.02-0.5) L 70 мм	Набор щупов №4 (0.1-1.0) L 75 мм
Набор щупов №2 (0.02-0.5) L100 мм	Набор щупов №4 (0.1-1.0) L100 мм
КОНЦЕВЫЕ МЕРЫ ДЛИНЫ ГОСТ 9038-90	
- стальные	Набор концевых мер длины № 2 кл.1
Набор концевых мер длины № 1 кл.0 (83шт)	Набор концевых мер длины № 2 кл.2
Набор концевых мер длины № 1 кл.1	Набор концевых мер длины № 3 кл.1
Набор концевых мер длины № 1 кл.2	Набор концевых мер длины № 3 кл.2

Наименование продукции	Наименование продукции
Набор концевых мер длины № 4 кл.1	Набор концевых мер длины №13 кл.2
Набор концевых мер длины № 4 кл.2	Набор концевых мер длины №14 кл.1
Набор концевых мер длины № 5 кл.1	Набор концевых мер длины №14 кл.2
Набор концевых мер длины № 5 кл.2	Набор концевых мер длины №15 кл.1
Набор концевых мер длины № 6 кл.1	Набор концевых мер длины №15 кл.2
Набор концевых мер длины № 6 кл.2	Набор концевых мер длины №16 кл.1
Набор концевых мер длины № 7 кл.1	Набор концевых мер длины №16 кл.2
Набор концевых мер длины № 7 кл.2	Набор концевых мер длины №17 кл.1
Набор концевых мер длины № 8 кл.2	Набор концевых мер длины №17 кл.2
Набор концевых мер длины № 9 кл.2	Набор концевых мер длины №20 кл.1
Набор концевых мер длины №10 кл.1	Набор концевых мер длины №20 кл.2
Набор концевых мер длины №10 кл.2	Набор концевых мер длины №21 кл.1
Набор концевых мер длины №11 кл.1	Набор концевых мер длины №21 кл.2
Набор концевых мер длины №11 кл.2	Набор концевых мер длины №22 кл.3
Набор концевых мер длины №13 кл.1	
КАЛИБРЫ	
Калибры для насосно-компрессорных труб ГОСТ 10654	
- калибры-кольца	
Калибр-кольцо Рнк В-60	Калибр-кольцо Рнк-60
Калибр-кольцо Рнк В-73	Калибр-кольцо Рнк-73
- калибры-пробки	
Калибр-пробка Рнк В-60	Калибр-пробка Рнк-60
Калибр-пробка Рнк В-73	Калибр-пробка Рнк-73
Калибры резьбовые для контроля замковой резьбы ГОСТ 8867 (API 7)	
- калибры-кольца	
Калибр-кольцо резьбовое 3-133 ГОСТ 8867-93	Калибр-кольцо РЗ-66
Калибр-кольцо РЗ-122	Калибр-кольцо РЗ-76
	Калибр-кольцо РЗ-86
- калибры-пробки	
Калибр-пробка резьбовая 3-133 ГОСТ 8867-93	Калибр-пробка РЗ-73 (NC 26)
Калибр-пробка РЗ-122	Калибр-пробка РЗ-76
Калибр-пробка РЗ-66	Калибр-пробка РЗ-86
Калибры резьбовые для контроля конической дюймовой резьбы ГОСТ 6485-69	
- калибры-кольца	
Калибр-кольцо резьб. К 1 1/2" HE	Калибр-кольцо резьб. К 1/4" ПР
Калибр-кольцо резьб. К 1 1/2" ПР	Калибр-кольцо резьб. К 1/4" ПР-HE
Калибр-кольцо резьб. К 1 1/4" HE	Калибр-кольцо резьб. К 1/8" HE
Калибр-кольцо резьб. К 1 1/4" ПР	Калибр-кольцо резьб. К 1/8" ПР
Калибр-кольцо резьб. К 1" HE	Калибр-кольцо резьб. К 2" HE
Калибр-кольцо резьб. К 1" ПР	Калибр-кольцо резьб. К 2" ПР
Калибр-кольцо резьб. К 1/2" HE	Калибр-кольцо резьб. К 3/4" HE
Калибр-кольцо резьб. К 1/2" ПР	Калибр-кольцо резьб. К 3/4" ПР
Калибр-кольцо резьб. К 1/4"	Калибр-кольцо резьб. К 3/8" HE
Калибр-кольцо резьб. К 1/4" HE	Калибр-кольцо резьб. К 3/8" ПР
- калибры-пробки	
Калибр-пробка резьб. К 1 1/2" HE	Калибр-пробка резьб. К 1/8" HE
Калибр-пробка резьб. К 1 1/2" ПР	Калибр-пробка резьб. К 1/8" ПР
Калибр-пробка резьб. К 1 1/4" HE	Калибр-пробка резьб. К 2" HE
Калибр-пробка резьб. К 1 1/4" ПР	Калибр-пробка резьб. К 2" ПР
Калибр-пробка резьб. К 1" HE	Калибр-пробка резьб. К 3/4"
Калибр-пробка резьб. К 1" ПР	Калибр-пробка резьб. К 3/4" HE
Калибр-пробка резьб. К 1/2" HE	Калибр-пробка резьб. К 3/4" ПР
Калибр-пробка резьб. К 1/2" ПР	Калибр-пробка резьб. К 3/8"
Калибр-пробка резьб. К 1/4"	Калибр-пробка резьб. К 3/8" HE
Калибр-пробка резьб. К 1/4" HE	Калибр-пробка резьб. К 3/8" ПР
Калибр-пробка резьб. К 1/4" ПР	
Калибр-пробка резьб. К 1/8"	

Наименование продукции	Наименование продукции
Калибры резьбовые для контроля метрической резьбы ГОСТ 17756-72 - 17766-72	
- калибры-кольца	Калибр-кольцо резьб. М10х1.5 ПР 8g
Калибр-кольцо резьб. М 10х1.5 ПР 6g8g	Калибр-кольцо резьб. М10х1.5 ПР, НЕ 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 2,0х0,4 ПР, НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М10х1.5 ПР, НЕ 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 2,5х0,45 ПР, НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М110х4 (ПР,НЕ) 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 2.5 НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М12 6g ПР,НЕ
Калибр-кольцо резьб. М 2.5х0.35 ПР6g	Калибр-кольцо резьб. М120х3 ПР, НЕ (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 3х0,5 ПР, НЕ (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М12х1 (ПР,НЕ) 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 3х0,5 ПР, НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М12х1 (ПР,НЕ) 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 3х0.5 НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М12х1.25 НЕ 8g
Калибр-кольцо резьб. М 3х0.5 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. М12х1.25 НЕ-ПР 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 3х0.5 ПР НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М12х1.25 НЕ-ПР 6Н (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 4х0,7 ПР, НЕ (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М12х1.25 ПР 8g
Калибр-кольцо резьб. М 4х0,7 ПР, НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М12х1.5 НЕ-ПР 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 4х0.7 НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М12х1.5 НЕ-ПР 6Н (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 4х0.7 НЕ 6h	Калибр-кольцо резьб. М12х1.5 НЕ-ПР 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 4х0.7 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. М12х1.75 НЕ 6e
Калибр-кольцо резьб. М 5х0,5 ПР, НЕ (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М12х1.75 НЕ 6g
Калибр-кольцо резьб. М 5х0.5 НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М12х1.75 НЕ 8g
Калибр-кольцо резьб. М 5х0.5 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. М12х1.75 НЕ-ПР 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 5х0.8 НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М12х1.75 НЕ-ПР 6Н (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 5х0.8 НЕ 8g	Калибр-кольцо резьб. М12х1.75 ПР 6e
Калибр-кольцо резьб. М 5х0.8 ПР НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М12х1.75 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. М 5х0.8 ПР 6g8g	Калибр-кольцо резьб. М12х1.75 ПР 6g8g
Калибр-кольцо резьб. М 6х1 НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М14х1,5 ПР-НЕ 8h (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 6х1 НЕ 8g	Калибр-кольцо резьб. М14х1.0 НЕ ПР 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 6х1 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. М14х1.25 НЕ ПР 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 6х1 ПР 6g8g	Калибр-кольцо резьб. М14х1.25 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. М 6х1 ПР, НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М14х1.5 НЕ 6g
Калибр-кольцо резьб. М 6х1 ПР, НЕ 8g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М14х1.5 НЕ 6g LH
Калибр-кольцо резьб. М 7х0.5 НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М14х1.5 НЕ 8g
Калибр-кольцо резьб. М 7х0.5 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. М14х1.5 НЕ 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 8х1 ПР	Калибр-кольцо резьб. М14х1.5 НЕ ПР 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 8х1 ПР, НЕ (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М14х1.5 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. М 8х1 ПР, НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М14х1.5 ПР 6g LH
Калибр-кольцо резьб. М 8х1,25 НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М14х1.5 ПР 6g8g
Калибр-кольцо резьб. М 8х1,25 НЕ 8g	Калибр-кольцо резьб. М14х1.5 ПР 8g
Калибр-кольцо резьб. М 8х1,25 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. М14х2.0 НЕ ПР (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 8х1,25 ПР НЕ	Калибр-кольцо резьб. М14х2.0 НЕ ПР 6g(к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 8х1,25 ПР НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М14х2.0 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. М 8х1,25 ПР НЕ 8g	Калибр-кольцо резьб. М16х1 ПР-НЕ 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М 8х1.25 НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М16х1,5 НЕ 6g LH
Калибр-кольцо резьб. М 8х1.25 ПР 6g8g	Калибр-кольцо резьб. М16х1,5 ПР 6g LH
Калибр-кольцо резьб. М100х1.5 ПР, НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М16х1,5 ПР 6g8g
Калибр-кольцо резьб. М100х2 ПР	Калибр-кольцо резьб. М16х1,5 ПР-НЕ 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М105х4.0 НЕ-ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. М16х1,5 ПР-НЕ 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М10х1 8g ПР	Калибр-кольцо резьб. М16х1.5 НЕ 6g
Калибр-кольцо резьб. М10х1 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. М16х1.5 НЕ 8g
Калибр-кольцо резьб. М10х1.0 ПР,НЕ	Калибр-кольцо резьб. М16х1.5 ПР
Калибр-кольцо резьб. М10х1.0 ПР,НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М16х1.5 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. М10х1.25 НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М16х1.5 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. М10х1.25 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. М16х2 НЕ 6g
Калибр-кольцо резьб. М10х1.25 ПР,НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М16х2 НЕ 6h
Калибр-кольцо резьб. М10х1.5 НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М16х2 НЕ 8g
Калибр-кольцо резьб. М10х1.5 НЕ 8g	Калибр-кольцо резьб. М16х2 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. М10х1.5 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. М16х2 ПР 6g8g
Калибр-кольцо резьб. М10х1.5 ПР 6g8g	Калибр-кольцо резьб. М16х2 ПР 6h

Наименование продукции	Наименование продукции
Калибр-кольцо резьб. M16x2 ПР 8g	Калибр-кольцо резьб. M22x2.5 ПР 6h
Калибр-кольцо резьб. M16x2 ПР,HE 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M22x2.5 ПР 8g
Калибр-кольцо резьб. M16x2 ПР,HE 6H (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M24x1 HE, ПР 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. M16x2 ПР,HE 8G (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M24x1.5 HE 6g
Калибр-кольцо резьб. M18x1 HE 6g	Калибр-кольцо резьб. M24x1.5 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. M18x1 HE 8g	Калибр-кольцо резьб. M24x1.5 ПР,HE 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. M18x1 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. M24x2 HE 6g
Калибр-кольцо резьб. M18x1 ПР 8g	Калибр-кольцо резьб. M24x2 HE 8g
Калибр-кольцо резьб. M18x1 ПР,HE 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M24x2 HE, ПР 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. M18x1,5 ПР,HE 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M24x2 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. M18x1.5 HE 6g	Калибр-кольцо резьб. M24x2 ПР 6g8g
Калибр-кольцо резьб. M18x1.5 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. M24x2 ПР 8g
Калибр-кольцо резьб. M18x2 ПР 8g	Калибр-кольцо резьб. M24x3 HE 8g
Калибр-кольцо резьб. M18x2,0 ПР, HE 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M24x3 HE, ПР 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. M18x2.5 HE 6g	Калибр-кольцо резьб. M24x3 ПР 8g
Калибр-кольцо резьб. M18x2.5 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. M24x3 ПР HE 8g
Калибр-кольцо резьб. M18x2.5 ПР 6h	Калибр-кольцо резьб. M24x3 ПР HE 8g
Калибр-кольцо резьб. M18x2.5 ПР HE 8g	Калибр-кольцо резьб. M27x1,5 ПР,HE 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. M18x2.5 ПР HE 8g	Калибр-кольцо резьб. M27x1.5 HE
Калибр-кольцо резьб. M190x2 ПР, HE 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M27x1.5 HE 6g
Калибр-кольцо резьб. M20x1 HE 6g	Калибр-кольцо резьб. M27x1.5 HE 8g
Калибр-кольцо резьб. M20x1 HE 7g	Калибр-кольцо резьб. M27x1.5 ПР
Калибр-кольцо резьб. M20x1 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. M27x1.5 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. M20x1 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. M27x1.5 ПР 6g8g
Калибр-кольцо резьб. M20x1 ПР 7g	Калибр-кольцо резьб. M27x2 HE 6g
Калибр-кольцо резьб. M20x1 ПР,HE 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M27x2 HE 6g
Калибр-кольцо резьб. M20x1,5 ПР,HE 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M27x2 HE 8g
Калибр-кольцо резьб. M20x1,5 ПР,HE 8g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M27x2 ПР
Калибр-кольцо резьб. M20x1.5 HE 6g	Калибр-кольцо резьб. M27x2 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. M20x1.5 HE 8g	Калибр-кольцо резьб. M27x2 ПР 6g 8g
Калибр-кольцо резьб. M20x1.5 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. M27x2 ПР 8g
Калибр-кольцо резьб. M20x1.5 ПР 8g	Калибр-кольцо резьб. M27x2 ПР,HE 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. M20x2 ПР,HE 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M27x3 HE 8g
Калибр-кольцо резьб. M20x2,5 ПР,HE 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M27x3 ПР 8g
Калибр-кольцо резьб. M20x2,5 ПР,HE 8g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M27x3 ПР,HE 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. M20x2.5 HE 6g	Калибр-кольцо резьб. M27x3 ПР,HE 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. M20x2.5 HE 8g	Калибр-кольцо резьб. M30x1 HE 6g
Калибр-кольцо резьб. M20x2.5 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. M30x1 HE 7g
Калибр-кольцо резьб. M20x2.5 ПР 6g8g	Калибр-кольцо резьб. M30x1 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. M20x2.5 ПР 8g	Калибр-кольцо резьб. M30x1 ПР 7g
Калибр-кольцо резьб. M22x1 HE 6g	Калибр-кольцо резьб. M30x1.5 HE 6g
Калибр-кольцо резьб. M22x1 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. M30x1.5 HE 6g8g
Калибр-кольцо резьб. M22x1 ПР,HE 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M30x1.5 HE 8g
Калибр-кольцо резьб. M22x1,5. ПР,HE 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M30x1.5 HE 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. M22x1,5. ПР,HE 8g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M30x1.5 ПР,HE 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. M22x1,5. ПР,HE 8h (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M30x1.5 ПР,HE
Калибр-кольцо резьб. M22x1.5 HE 6g	Калибр-кольцо резьб. M30x2 ПР-HE 6H
Калибр-кольцо резьб. M22x1.5 HE 8g	Калибр-кольцо резьб. M30x2.0 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. M22x1.5 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. M30x2.0 ПР,HE 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. M22x1.5 ПР 8g	Калибр-кольцо резьб. M30x3 ПР; HE 8g
Калибр-кольцо резьб. M22x2 ПР,HE 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M30x3.5 HE 6g
Калибр-кольцо резьб. M22x2,5 ПР,HE 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. M30x3.5 HE 8g
Калибр-кольцо резьб. M22x2.5 8g	Калибр-кольцо резьб. M30x3.5 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. M22x2.5 HE 8g	Калибр-кольцо резьб. M30x3.5 ПР 8g
Калибр-кольцо резьб. M22x2.5 HE ПР 8g	Калибр-кольцо резьб. M30x3.5 ПР,HE 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. M22x2.5 HE ПР 8g	Калибр-кольцо резьб. M33x1 HE
Калибр-кольцо резьб. M22x2.5 ПР 6g8g	Калибр-кольцо резьб. M33x1.5 HE 6g

Наименование продукции	Наименование продукции
Калибр-кольцо резьб. М33х1.5 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. М45х2 НЕ 8g
Калибр-кольцо резьб. М33х1.5 ПР,НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М45х2 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. М33х1.5 ПР,НЕ 8g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М45х2 ПР 8g
Калибр-кольцо резьб. М33х2 НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М48х1.5 (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М33х2 ПР 6g	Калибр-кольцо резьб. М48х1.5 (Пр,Не) 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М33х2 ПР,НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М48х1.5 (Пр,Не) 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М33х3.5 НЕ	Калибр-кольцо резьб. М48х1.5 НЕ
Калибр-кольцо резьб. М33х3.5 ПР	Калибр-кольцо резьб. М48х1.5 НЕ 6g
Калибр-кольцо резьб. М33х3.5 ПР,НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М48х1.5 НЕ 8g
Калибр-кольцо резьб. М36х1 ПР-НЕ 8g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М48х1.5 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. М36х1.5 НЕ 8g	Калибр-кольцо резьб. М48х1.5 ПР 6g8g
Калибр-кольцо резьб. М36х1.5 ПР 6g8g	Калибр-кольцо резьб. М48х1.5 ПР,НЕ
Калибр-кольцо резьб. М36х1.5 ПР,НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М48х2 ПР-НЕ 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М36х2 LH 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М48х5.0 НЕ 8g
Калибр-кольцо резьб. М36х2 НЕ 8g	Калибр-кольцо резьб. М48х5.0 ПР 8g
Калибр-кольцо резьб. М36х2 ПР-НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М50х1.5 ПР, НЕ 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М36х2 ПР-НЕ 8g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М50х2.0 ПР, НЕ 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М36х3 ПР-НЕ 8g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М52х1.5 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М36х3 ПР-НЕ 8g лев(к-т)	Калибр-кольцо резьб. М52х1.5 НЕ 6g
Калибр-кольцо резьб. М36х4 НЕ 8g	Калибр-кольцо резьб. М52х1.5 ПР 6g8g
Калибр-кольцо резьб. М36х4 ПР 8g	Калибр-кольцо резьб. М52х1.5 ПР, НЕ 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М36х4 ПР-НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М52х5.0 НЕ 8g
Калибр-кольцо резьб. М36х4.0 ПР -НЕ (к-т) лев	Калибр-кольцо резьб. М52х5.0 ПР 8g
Калибр-кольцо резьб. М39х1 ПР-НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М56х1.5 ПР, НЕ 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М39х1.5 (Пр,Не) 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М56х1.5 ПР,НЕ
Калибр-кольцо резьб. М39х1.5 (Пр,Не) 8g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М60х1.5 ПР, НЕ 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М39х2 ПР-НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М60х2.0 ПР, НЕ 7Н 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М39х3 НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М64х1.5 лев ПР, НЕ 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М42х1,5 НЕ 6g	Калибр-кольцо резьб. М64х6 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. М42х1,5 ПР-НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М68х1.5 ПР, НЕ 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М42х1.5 ПР 6g8g	Калибр-кольцо резьб. М70х2 ПР, НЕ 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М42х2 ПР-НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М72х2 ПР, НЕ 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М42х3 (Пр,Не) 8g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М76х2 НЕ 6g
Калибр-кольцо резьб. М42х4,5 НЕ 8g	Калибр-кольцо резьб. М76х2 ПР 6g
Калибр-кольцо резьб. М42х4,5 ПР 8g	Калибр-кольцо резьб. М80х1,5 ПР, НЕ (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М42х4,5 ПР-НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М80х2 ПР, НЕ 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М45х1,5 лев ПР-НЕ 8g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М85х2 ПР, НЕ 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М45х1,5 ПР-НЕ 6g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М8х1.25 ПР, НЕ 6g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М45х1,5 ПР,НЕ	Калибр-кольцо резьб. М8х1.25 ПР, НЕ 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М45х2 (Пр,Не) 8g (к-т)	Калибр-кольцо резьб. М95х3 (Пр,Не) 8g (к-т)
Калибр-кольцо резьб. М45х2 НЕ 6g	Контркалибр М16 8g КИ
- калибры-пробки	
Калибр-пробка М64х2 7Н (ПР,НЕ) (к-т)	Калибр-пробка резьб. М 4х0.7 НЕ 6Н
Калибр-пробка резьб. М 2 ПР, НЕ 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М 4х0.7 НЕ 7Н
Калибр-пробка резьб. М 2.5 ПР, НЕ 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М 4х0.7 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. М 2.5х0.35 ПР 6Н	Калибр-пробка резьб. М 4х0.7 ПР-НЕ 7Н (к-т)
Калибр-пробка резьб. М 20 КИ 6g КИНЕ8g (к-т)	Калибр-пробка резьб. М 5х0.8 КИ 6g КИНЕ6g (к-т)
Калибр-пробка резьб. М 22 КИ 6g КИНЕ8g (к-т)	Калибр-пробка резьб. М 5х0.8 НЕ 6Н
Калибр-пробка резьб. М 30х1,5 КИ 6g КИНЕ8g (к-т)	Калибр-пробка резьб. М 5х0.8 НЕ 7Н
Калибр-пробка резьб. М 3х0.5 КИ 6g КИНЕ6g (к-т)	Калибр-пробка резьб. М 5х0.8 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. М 3х0.5 НЕ 6Н	Калибр-пробка резьб. М 5х0.8 ПР, НЕ 7Н (к-т)
Калибр-пробка резьб. М 3х0.5 НЕ 7Н	Калибр-пробка резьб. М 6х0.5 НЕ 7Н
Калибр-пробка резьб. М 3х0.5 ПР 6Н	Калибр-пробка резьб. М 6х0.5 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. М 3х0.5 ПР, НЕ 6Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М 6х0.75 НЕ 6Н
Калибр-пробка резьб. М 3х0.5 ПР, НЕ 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М 6х0.75 НЕ 7Н
Калибр-пробка резьб. М 4х0.7 (к-т)	Калибр-пробка резьб. М 6х0.75 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. М 4х0.7 КИ 6g КИНЕ6g (к-т)	Калибр-пробка резьб. М 6х1 КИ 6g КИНЕ8g (к-т)

Наименование продукции	Наименование продукции
Калибр-пробка резьб. М 6х1 НЕ 6Н	Калибр-пробка резьб. М12х1.5 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. М 6х1 НЕ 7Н	Калибр-пробка резьб. М12х1.75 6Н (к-т)
Калибр-пробка резьб. М 6х1 ПР 7Н	Калибр-пробка резьб. М12х1.75 НЕ 6Н
Калибр-пробка резьб. М 6х1.0 ПР, НЕ 6Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М12х1.75 НЕ 7Н
Калибр-пробка резьб. М 6х1.0 ПР, НЕ 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М12х1.75 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. М 8х1 6Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М12х1.75 ПР 6Н7Н
Калибр-пробка резьб. М 8х1 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М12х1.75 ПР 6Н7Н
Калибр-пробка резьб. М 8х1 КИ 6g КИНЕ8g (к-т)	Калибр-пробка резьб. М12х1.75 ПР 7Н
Калибр-пробка резьб. М 8х1 НЕ 6Н	Калибр-пробка резьб. М12х1.75 ПР, НЕ 7Н (к-т)
Калибр-пробка резьб. М 8х1 НЕ 7Н	Калибр-пробка резьб. М14х1,5 ПР, НЕ 6Н (к-т)
Калибр-пробка резьб. М 8х1 ПР 6Н	Калибр-пробка резьб. М14х1.25 НЕ 7Н
Калибр-пробка резьб. М 8х1 ПР 7Н	Калибр-пробка резьб. М14х1.25 ПР 7Н
Калибр-пробка резьб. М 8х1 ПР, НЕ 6Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М14х1.5 К-И 6G
Калибр-пробка резьб. М 8х1 ПР, НЕ 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М14х1.5 КИ-НЕ 6G
Калибр-пробка резьб. М 8х1,25 КИ 6g КИНЕ8g (к-т)	Калибр-пробка резьб. М14х2 ПР, НЕ 7Н (к-т)
Калибр-пробка резьб. М 8х1,25 ПР, НЕ 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М14х2 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. М 8х1.25 7Н	Калибр-пробка резьб. М14х2.0 НЕ 6Н
Калибр-пробка резьб. М 8х1.25 6Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М14х2.0 ПР 6Н7Н
Калибр-пробка резьб. М 8х1.25 НЕ 6Н	Калибр-пробка резьб. М15 Н12 ПР, НЕ (к-т)
Калибр-пробка резьб. М 8х1.25 ПР 6Н	Калибр-пробка резьб. М150х4 НЕ 7Н
Калибр-пробка резьб. М 8х1.25 ПР 6Н7Н	Калибр-пробка резьб. М150х4 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. М10 КИ 6g КИНЕ8g (к-т)	Калибр-пробка резьб. М16 КИ 6g КИНЕ8g (к-т)
Калибр-пробка резьб. М100х2 НЕ 7Н	Калибр-пробка резьб. М16х1 6Н (ПР, НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. М105х1.5 6Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М16х1 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. М10х1 6Н (ПР, НЕ) (к-т)	Калибр-пробка резьб. М16х1,5 (ПР, НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. М10х1 7Н (ПР, НЕ) (к-т)	Калибр-пробка резьб. М16х1,5 (ПР, НЕ) 7Н (к-т)
Калибр-пробка резьб. М10х1 НЕ 6Н	Калибр-пробка резьб. М16х1.25 ПР, НЕ 7Н (к-т)
Калибр-пробка резьб. М10х1 НЕ 7Н	Калибр-пробка резьб. М16х1.5 КИ 6g КИНЕ8g (к-т)
Калибр-пробка резьб. М10х1 ПР 6Н	Калибр-пробка резьб. М16х1.5 НЕ 6Н
Калибр-пробка резьб. М10х1 ПР 6Н7Н	Калибр-пробка резьб. М16х1.5 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. М10х1,5 ПР 6Н7Н	Калибр-пробка резьб. М16х1НЕ 6Н
Калибр-пробка резьб. М10х1.0 ПР, НЕ 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М16х2 6Н (ПР, НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. М10х1.25 НЕ 7Н	Калибр-пробка резьб. М16х2 НЕ 6Н
Калибр-пробка резьб. М10х1.25 ПР 7Н	Калибр-пробка резьб. М16х2 НЕ 7Н
Калибр-пробка резьб. М10х1.25 ПР, НЕ 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М16х2 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. М10х1.5 6Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М16х2 ПР 7Н
Калибр-пробка резьб. М10х1.5 НЕ 6Н	Калибр-пробка резьб. М16х2.0 ПР 6Н7Н
Калибр-пробка резьб. М10х1.5 НЕ 7Н	Калибр-пробка резьб. М18х1 НЕ 6Н
Калибр-пробка резьб. М10х1.5 ПР 6Н	Калибр-пробка резьб. М18х1 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. М10х1.5 ПР 7Н	Калибр-пробка резьб. М18х1,5 6Н (ПР, НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. М10х1.5 ПР, НЕ 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М18х1.5 НЕ 7Н
Калибр-пробка резьб. М110х4 (ПР, НЕ) 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М18х1.5 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. М110х4 ПР 6Н	Калибр-пробка резьб. М18х1.5 ПР 6Н7Н
Калибр-пробка резьб. М115х1.5 6Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М18х2 6Н (ПР, НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. М12 КИ 6g КИНЕ8g (к-т)	Калибр-пробка резьб. М18х2 7Н (к-т)
Калибр-пробка резьб. М120х4 НЕ 7Н	Калибр-пробка резьб. М18х2,5 Н7 (ПР, НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. М120х4 ПР 6Н	Калибр-пробка резьб. М18х2.5 НЕ 6Н
Калибр-пробка резьб. М12х1 6Н (ПР, НЕ) (к-т)	Калибр-пробка резьб. М18х2.5 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. М12х1 НЕ 6Н	Калибр-пробка резьб. М20 Н6 (ПР, НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. М12х1 ПР 6Н	Калибр-пробка резьб. М20 Н7 (ПР, НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. М12х1.0 ПР, НЕ 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М20х1 НЕ 7Н
Калибр-пробка резьб. М12х1.25 НЕ 7Н	Калибр-пробка резьб. М20х1 ПР 7Н
Калибр-пробка резьб. М12х1.25 ПР 6Н	Калибр-пробка резьб. М20х1.5 6Н (ПР, НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. М12х1.25 ПР 7Н	Калибр-пробка резьб. М20х1.5 7Н (ПР, НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. М12х1.25 ПР, НЕ 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М20х1.5 НЕ
Калибр-пробка резьб. М12х1.5 6Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М20х1.5 НЕ 6Н
Калибр-пробка резьб. М12х1.5 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. М20х1.5 НЕ7Н

Наименование продукции	Наименование продукции
Калибр-пробка резьб. M20x1.5 ПР	Калибр-пробка резьб. M30x1 HE 7H
Калибр-пробка резьб. M20x2.5 HE 6H	Калибр-пробка резьб. M30x1 ПР 6H
Калибр-пробка резьб. M20x2.5 HE 7H	Калибр-пробка резьб. M30x1 ПР 7H
Калибр-пробка резьб. M20x2.5 ПР 6H	Калибр-пробка резьб. M30x1.5 6H (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M20x2.5 ПР 6H7H	Калибр-пробка резьб. M30x1.5 HE 6H
Калибр-пробка резьб. M20x2.5 ПР 7H	Калибр-пробка резьб. M30x1.5 HE 7H
Калибр-пробка резьб. M20x2.5 ПР, HE (к-т)	Калибр-пробка резьб. M30x1.5 ПР 6H
Калибр-пробка резьб. M22 H12 (ПР,HE) (к-т)	Калибр-пробка резьб. M30x1.5 ПР 7H
Калибр-пробка резьб. M22x1 HE 6H	Калибр-пробка резьб. M30x1.5 ПР; HE 7H
Калибр-пробка резьб. M22x1 ПР 6H	Калибр-пробка резьб. M30x2 ПР; HE 7H
Калибр-пробка резьб. M22x1.5 (к-т)	Калибр-пробка резьб. M30x3 ПР; HE 7H
Калибр-пробка резьб. M22x1.5 HE 6g	Калибр-пробка резьб. M30x3,5 КИ,КИ-HE LH
Калибр-пробка резьб. M22x1.5 HE 7H	Калибр-пробка резьб. M30x3.5 (к-т)
Калибр-пробка резьб. M22x1.5 ПР	Калибр-пробка резьб. M30x3.5 HE
Калибр-пробка резьб. M22x1.5 ПР 6g	Калибр-пробка резьб. M30x3.5 HE 7H
Калибр-пробка резьб. M22x1.5 ПР 6H	Калибр-пробка резьб. M30x3.5 ПР 6H7H
Калибр-пробка резьб. M22x1.5 ПР, HE 7H (к-т)	Калибр-пробка резьб. M30x3.5 ПР 7H
Калибр-пробка резьб. M22x2.5 HE 6H	Калибр-пробка резьб. M33x1.5 H6 (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M22x2.5 ПР, HE 6H (к-т)	Калибр-пробка резьб. M33x1.5 HE 6H
Калибр-пробка резьб. M22x2.5 ПР, HE 6H (к-т)	Калибр-пробка резьб. M33x1.5 HE 7H
Калибр-пробка резьб. M24x1 HE 7H	Калибр-пробка резьб. M33x1.5 HE 8g
Калибр-пробка резьб. M24x1 ПР 6H	Калибр-пробка резьб. M33x1.5 ПР 6 H
Калибр-пробка резьб. M24x1 ПР/HE	Калибр-пробка резьб. M33x1.5 ПР 6g8g
Калибр-пробка резьб. M24x1 ПР/HE	Калибр-пробка резьб. M33x1.5 ПР 6H7H
Калибр-пробка резьб. M24x1.5 HE 6H	Калибр-пробка резьб. M33x2 HE 6H
Калибр-пробка резьб. M24x1.5 HE 7H	Калибр-пробка резьб. M33x2 ПР/HE 6H (к-т)
Калибр-пробка резьб. M24x1.5 ПР 6H	Калибр-пробка резьб. M36x1 7H (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M24x1.5 ПР, HE 6H (к-т)	Калибр-пробка резьб. M36x1,5 6H (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M24x2 (ПР,HE) 7H (к-т)	Калибр-пробка резьб. M36x1,5 7H (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M24x2 HE 7H	Калибр-пробка резьб. M36x1.5 HE 6H
Калибр-пробка резьб. M24x2 ПР 6H7H	Калибр-пробка резьб. M36x1.5 HE 7H
Калибр-пробка резьб. M24x2 ПР 7H LH	Калибр-пробка резьб. M36x1.5 ПР 6H7H
Калибр-пробка резьб. M24x2 ПР, HE 6H (к-т)	Калибр-пробка резьб. M36x2 6H (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M24x2 ПР, HE 6H LH(к-т)	Калибр-пробка резьб. M36x2 7H (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M24x3 КИ-HE 6G	Калибр-пробка резьб. M36x2 LH 6H (к-т)
Калибр-пробка резьб. M24x3 ПР-HE 6H (к-т)	Калибр-пробка резьб. M36x2 HE 6H
Калибр-пробка резьб. M24x3 HE 6H	Калибр-пробка резьб. M36x2 ПР 6H
Калибр-пробка резьб. M24x3 HE 7H	Калибр-пробка резьб. M36x3 6H (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M24x3 ПР 6G	Калибр-пробка резьб. M36x3 6Hлев (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M24x3.0 ПР 6H7H	Калибр-пробка резьб. M36x4 H11 (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M24x3.0 ПР 7H	Калибр-пробка резьб. M36x4,0 (ПР,He) 7H (к-т)
Калибр-пробка резьб. M27x1.5 (ПР, HE) 6H (к-т)	Калибр-пробка резьб. M36x4.0 HE 7H
Калибр-пробка резьб. M27x1.5 (ПР, HE) 7H (к-т)	Калибр-пробка резьб. M36x4.0 ПР 7H
Калибр-пробка резьб. M27x1.5 HE 7H	Калибр-пробка резьб. M36x4.0 ПР HE лев
Калибр-пробка резьб. M27x1.5 ПР 6H	Калибр-пробка резьб. M39x1 6H (к-т)
Калибр-пробка резьб. M27x1.5 ПР 6H7H	Калибр-пробка резьб. M39x2 6H (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M27x1.5 ПР/HE	Калибр-пробка резьб. M42x1,5 6H (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M27x2 HE 6H	Калибр-пробка резьб. M42x1.5 ПР 6H
Калибр-пробка резьб. M27x2 ПР 6H	Калибр-пробка резьб. M42x2 7H (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M27x2 ПР 7H	Калибр-пробка резьб. M42x4,5 6H (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M27x2.0 (ПР, HE) 6H (к-т)	Калибр-пробка резьб. M42x4,5 7H HE
Калибр-пробка резьб. M27x3 КИ,КИ-HE 8GLH	Калибр-пробка резьб. M42x4,5 7H ПР
Калибр-пробка резьб. M27x3 (к-т)	Калибр-пробка резьб. M45x1,5 лев 7H (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M27x3 HE 7H	Калибр-пробка резьб. M45x1.5 ПР,HE
Калибр-пробка резьб. M27x3 ПР 7H	Калибр-пробка резьб. M45x2 (ПР,He) 7H (к-т)
Калибр-пробка резьб. M30 H7 (ПР,HE) (к-т)	Калибр-пробка резьб. M48x1,5 6H (ПР,HE) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M30x1 HE 6H	Калибр-пробка резьб. M48x1.5 (к-т)

Наименование продукции	Наименование продукции
Калибр-пробка резьб. M48x1.5 (ПР,НЕ) 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. M60x2,0 7Н 8g (ПР,НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M48x1.5 6Н НЕ	Калибр-пробка резьб. M64x1,5 лев 7Н (ПР,НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M48x2 6Н (ПР,НЕ) (к-т)	Калибр-пробка резьб. M64x2 НЕ 6Н
Калибр-пробка резьб. M48x3 КИ,КИ-НЕ 6G	Калибр-пробка резьб. M64x2 ПР 6Н
Калибр-пробка резьб. M48x3 КИ-НЕ 8G	Калибр-пробка резьб. M64x6 7Н (ПР,НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M48x5.0 НЕ 7Н	Калибр-пробка резьб. M68x2 КИ,КИ-НЕ 6G
Калибр-пробка резьб. M48x5.0 ПР 6Н	Калибр-пробка резьб. M68x2 КИ-НЕ 8G
Калибр-пробка резьб. M48x5.0 ПР 7Н	Калибр-пробка резьб. M6x1 КИ-НЕ 8G
Калибр-пробка резьб. M50x1,5 7Н (ПР,НЕ) (к-т)	Калибр-пробка резьб. M6x1 КИ, КИ-НЕ 6G
Калибр-пробка резьб. M52x1,5 7Н (к-т)	Калибр-пробка резьб. M70x2 7Н (ПР,НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M52x1,5 7Н (ПР,НЕ) (к-т)	Калибр-пробка резьб. M76x2 6Н (ПР,НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M52x2,0 6Н (ПР,НЕ) (к-т)	Калибр-пробка резьб. M85x2 7Н (ПР,НЕ) (к-т)
Калибр-пробка резьб. M52x5,0 НЕ 7Н	Калибр-пробка резьб. M85x2 НЕ 6Н
Калибр-пробка резьб. M52x5,0 ПР 7Н	Калибр-пробка резьб. M85x2 ПР НЕ 6Н
Калибр-пробка резьб. M56x1,5 ПР,НЕ	
Калибры резьбовые для контроля трубной конической резьбы ГОСТ 7157-79	
- калибры-кольца	
Калибр-кольцо резьб. R 1 1/2" НЕ	Калибр-кольцо резьб. R 1/4" ПР
Калибр-кольцо резьб. R 1 1/2" ПР	Калибр-кольцо резьб. R 1/8" НЕ
Калибр-кольцо резьб. R 1 1/4" НЕ	Калибр-кольцо резьб. R 1/8" ПР
Калибр-кольцо резьб. R 1 1/4" ПР	Калибр-кольцо резьб. R 2" НЕ
Калибр-кольцо резьб. R 1" НЕ	Калибр-кольцо резьб. R 2" ПР
Калибр-кольцо резьб. R 1" ПР	Калибр-кольцо резьб. R 3/4" НЕ
Калибр-кольцо резьб. R 1/2" НЕ	Калибр-кольцо резьб. R 3/4" ПР
Калибр-кольцо резьб. R 1/2" ПР	Калибр-кольцо резьб. R 3/8" НЕ
Калибр-кольцо резьб. R 1/4" НЕ	Калибр-кольцо резьб. R 3/8" ПР
- калибры-пробки	
Калибр-пробка резьб. R 1 1/2" НЕ	Калибр-пробка резьб. R 1/4" ПР
Калибр-пробка резьб. R 1 1/2" ПР	Калибр-пробка резьб. R 1/8" НЕ
Калибр-пробка резьб. R 1 1/4" НЕ	Калибр-пробка резьб. R 1/8" ПР
Калибр-пробка резьб. R 1 1/4" ПР	Калибр-пробка резьб. R 2" НЕ
Калибр-пробка резьб. R 1" НЕ	Калибр-пробка резьб. R 2" ПР
Калибр-пробка резьб. R 1" ПР	Калибр-пробка резьб. R 3/4" НЕ
Калибр-пробка резьб. R 1/2" НЕ	Калибр-пробка резьб. R 3/4" ПР
Калибр-пробка резьб. R 1/2" ПР	Калибр-пробка резьб. R 3/8" НЕ
Калибр-пробка резьб. R 1/4" НЕ	Калибр-пробка резьб. R 3/8" ПР
Калибры резьбовые для контроля трубной цилиндрической резьбы ГОСТ 18922-73	
- калибры-кольца	
Калибр-кольцо резьб. G 1 1/2 кл.В (к-т)	Калибр-кольцо резьб. G 1/8" НЕ
Калибр-кольцо резьб. G 1 1/2 ПР-НЕ (к-т)	Калибр-кольцо резьб. G 1/8" ПР
Калибр-кольцо резьб. G 1 1/4 ПР-НЕ (к-т)	Калибр-кольцо резьб. G 1/8" ПР-НЕ (к-т)
Калибр-кольцо резьб. G 1 1/4 НЕ	Калибр-кольцо резьб. G 2 3/4" ПР-НЕ (к-т)
Калибр-кольцо резьб. G 1 1/4 ПР	Калибр-кольцо резьб. G 2" НЕ
Калибр-кольцо резьб. G 1 1/8 кл.В (к-т)	Калибр-кольцо резьб. G 2" ПР
Калибр-кольцо резьб. G 1 3/4 ПР кл.В	Калибр-кольцо резьб. G 3/4" В (к-т)
Калибр-кольцо резьб. G 1 ПР-НЕ (к-т)	Калибр-кольцо резьб. G 3/4" НЕ кл.А
Калибр-кольцо резьб. G 1" НЕ	Калибр-кольцо резьб. G 3/4" ПР кл.В
Калибр-кольцо резьб. G 1" НЕ кл.А	Калибр-кольцо резьб. G 3/4" ПР-НЕ (к-т) кл.В
Калибр-кольцо резьб. G 1" ПР	Калибр-кольцо резьб. G 3/8" В ПР
Калибр-кольцо резьб. G 1/2" В (к-т)	Калибр-кольцо резьб. G 3/8" НЕ
Калибр-кольцо резьб. G 1/2" НЕ	Калибр-кольцо резьб. G 3/8" ПР
Калибр-кольцо резьб. G 1/2" ПР	Калибр-кольцо резьб. G 5/8" НЕ
Калибр-кольцо резьб. G 1/4" НЕ	Калибр-кольцо резьб. G 5/8" ПР
Калибр-кольцо резьб. G 1/4" ПР	Калибр-кольцо резьб. G 7/8" НЕ
Калибр-кольцо резьб. G 1/4" ПР-НЕ (к-т)	Калибр-кольцо резьб. G 7/8" ПР
- калибры-пробки	
Калибр-пробка резьб. G 1 кл.В КИ	Калибр-пробка резьб. G 1 1/2" кл. В (к-т)

Наименование продукции	Наименование продукции
Калибр-пробка резьб. G 1 1/2" HE	Калибр-пробка резьб. G 1/4" ПР,HE кл. В (к-т)
Калибр-пробка резьб. G 1 1/2" ПР	Калибр-пробка резьб. G 1/8" HE
Калибр-пробка резьб. G 1 1/4" кл.В(к-т)	Калибр-пробка резьб. G 1/8" ПР
Калибр-пробка резьб. G 1 1/4" HE	Калибр-пробка резьб. G 1/8" ПР,HE кл. В (к-т)
Калибр-пробка резьб. G 1 1/4" ПР	Калибр-пробка резьб. G 2 3/4" (к-т)
Калибр-пробка резьб. G 1 1/4" ПР, HE кл. В (к-т)	Калибр-пробка резьб. G 2" кл.В КИ, КИ-HE
Калибр-пробка резьб. G 1 1/8" кл.В(к-т)	Калибр-пробка резьб. G 2" ПР
Калибр-пробка резьб. G 1" (к-т)	Калибр-пробка резьб. G 2" ПР кл.В
Калибр-пробка резьб. G 1" HE	Калибр-пробка резьб. G 3/4" (к-т)
Калибр-пробка резьб. G 1" ПР	Калибр-пробка резьб. G 3/4" кл.В(к-т)
Калибр-пробка резьб. G 1" ПР,HE кл. В (к-т)	Калибр-пробка резьб. G 3/4" HE кл. В
Калибр-пробка резьб. G 1/2" кл.В КИ	Калибр-пробка резьб. G 3/4" ПР
Калибр-пробка резьб. G 1/2" (к-т)	Калибр-пробка резьб. G 3/8" HE
Калибр-пробка резьб. G 1/2" HE кл. В	Калибр-пробка резьб. G 3/8" ПР
Калибр-пробка резьб. G 1/2" HE кл. В	Калибр-пробка резьб. G 3/8" ПР,HE кл. А (к-т)
Калибр-пробка резьб. G 1/2" ПР	Калибр-пробка резьб. G 5/8" HE
Калибр-пробка резьб. G 1/2" ПР кл. В	Калибр-пробка резьб. G 5/8" ПР
Калибр-пробка резьб. G 1/2" ПР,HE кл. В (к-т)	Калибр-пробка резьб. G 7/8" HE
Калибр-пробка резьб. G 1/4" HE	Калибр-пробка резьб. G 7/8" ПР
Калибр-пробка резьб. G 1/4" ПР	
Калибры разные	Калибр-пробка гладк. 16 Н9 ПР HE
Вставка 8x1,25 HE 7Н	Калибр-пробка гладк. 16.3 Н11 ПР HE
Вставка 8x1,25 ПР 6Н	Калибр-пробка гладк. 17 Н7 ПР HE
Вставка 10x1,0 ПР,HE	Калибр-пробка гладк. 18 Н7 ПР HE
Вставка 30x1,5 ПР,HE	Калибр-пробка гладк. 18 Н9 ПР HE
Вставка 30x3,0 ПР,HE	Калибр-пробка гладк. 19 Н7 ПР HE
Вставка резьбовая з ручкой 52x1,5 7Н (б/у)	Калибр-пробка гладк. 19 Н9 ПР HE
Калибр контрольный 105x4 6g КИ. КИ-HE	Калибр-пробка гладк. 20 Н7 ПР HE
Калибр контрольный 110x2 6g КИ. КИ-HE	Калибр-пробка гладк. 20 Н8 ПР HE
Калибр контрольный 115x2 6g КИ. КИ-HE	Калибр-пробка гладк. 20 Н6 ПР HE
Калибр Морзе №2 СТ5	Калибр-пробка гладк. 22 Н7 ПР HE
Калибр-вставка 16x2.0 ПР,HE 6Н (к-т)	Калибр-пробка гладк. 22 Н9 ПР HE
Калибр-вставка резьб. М 12x1,75 ПР т/с 6Н	Калибр-пробка гладк. 23 Н7 ПР HE
Калибр-кольцо d6x30 Н7x26 Н11x6F10	Калибр-пробка гладк. 24 Н7 ПР HE
Калибр-кольцо d8x50 h6x46x9h8	Калибр-пробка гладк. 24 Н8 ПР HE
Калибр-кольцо УЯИШ.766411.0015	Калибр-пробка гладк. 25 Н7 ПР HE
Калибр-кольцо УЯИШ.766411.0016	Калибр-пробка гладк. 25 Н9 ПР HE
Калибр-пробка .Тр 28x12 (Р4) -8Н(ПР HE) (к-т)	Калибр-пробка гладк. 26 Н7 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 2 Н7 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 26 Н6 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 3 Н7 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 28 Н7 ПР
Калибр-пробка гладк. 4 Н12 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 28 Н7 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 4 Н7 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 28 Н8 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 5 Н7 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 28 Н9 HE
Калибр-пробка гладк. 6 Н7 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 28 Н9 ПР
Калибр-пробка гладк. 6 Н9 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 28 Н9 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 9 Н11 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 30 Н7 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 9 Н7 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 30 Н8 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 9 Н9 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 30 Н9 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 10 Н7 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 32 Н7 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 10 Н9 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 32 Н9 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 11 Н9 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 34 Н7 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 12 Н9 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 34 Н9 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 12 Н6 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 35 Н8 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 14 Н9 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 36 Н7 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 14 Н6 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 36 Н8 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 15 Н9 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 36 Н9 ПР HE
Калибр-пробка гладк. 15.5 Н9 ПР HE	Калибр-пробка гладк. 38 Н7 ПР HE

Наименование продукции	Наименование продукции
Калибр-пробка гладк. 38 Н9 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М19 Н7
Калибр-пробка гладк. 40 Н7 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М22 12Н (ПР,НЕ) (к-т)
Калибр-пробка гладк. 40 Н8 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М22 Н7
Калибр-пробка гладк. 42 Н7 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М25 Н7
Калибр-пробка гладк. 42 Н9 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М26 К8 (ПР,НЕ) (к-т)
Калибр-пробка гладк. 43 Н7 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М30 Н7
Калибр-пробка гладк. 45 Н9 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М33 Н9 (к-т)
Калибр-пробка гладк. 46 Н7 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М35 Н9 (к-т)
Калибр-пробка гладк. 46 Н9 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М4
Калибр-пробка гладк. 47 Н7 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М42 Н9 (к-т)
Калибр-пробка гладк. 48 Н7 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М50 Н7
Калибр-пробка гладк. 48 Н9 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М51 Н7
Калибр-пробка гладк. 50 Н9 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М6
Калибр-пробка гладк. 55 Н7 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М61 Н9
Калибр-пробка гладк. 55 Н9 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М72 Н9 (к-т)
Калибр-пробка гладк. 57 Н7 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М73 Н7
Калибр-пробка гладк. 59 Н9 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М76 Н7
Калибр-пробка гладк. 60 Н11 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М81 Н9
Калибр-пробка гладк. 60 Н7 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М90 Н6 НЕ
Калибр-пробка гладк. 60 Н9 ПР НЕ	Калибр-пробка гладк. М91 Н9 (к-т)
Калибр-пробка гладк. 64 Н7 ПР НЕ	Калибр-пробка (двойная) УЯИШ.766411.0350
Калибр-пробка гладк. 65 Н7 ПР НЕ	Калибр-пробка 8225-0138 кл.В (НЕ) G2"
Калибр-пробка гладк. 65 Н9 ПР НЕ	Калибр-пробка 8225-0138 кл.В (ПР) G2"
Калибр-пробка гладк. 68 Н11 ПР НЕ	Калибр-пробка 8225-0317 кл.В (ПР-НЕ) G1/2"
Калибр-пробка гладк. 86 Н9 ПР НЕ	Калибр-пробка 8225-0319 кл.В (ПР-НЕ) G3/4"
Калибр-пробка гладк. конусная 4-W27.8	Калибр-пробка 8225-0322 кл.В (ПР-НЕ) G1"
Калибр-пробка гладк. конусная 6/2 -W19.2	Кольцо К-2
Калибр-пробка гладк. М 2.5 Н14	Пробка резьбовая G 1" кл.В КИ; КИНЕ
Калибр-пробка гладк. М 5 Н7	Пробка резьбовая G 1/2 кл.В КИ; КИНЕ
Калибр-пробка гладк. М 6 Н7	Пробка резьбовая G 3/4 кл.В КИ; КИНЕ
Калибр-пробка гладк. М10	Пробка резьбовая М 8 7Н
Калибр-пробка гладк. М101 Н9	Пробка резьбовая М10 7Н
Калибр-пробка гладк. М11 Н14	Пробка резьбовая М12 6Н
Калибр-пробка гладк. М12	Пробка резьбовая М12 7Н ПР НЕ (к-т)
Калибр-пробка гладк. М12 Н14	Пробка резьбовая М12х1.5 7Н ПР НЕ (к-т)
Калибр-пробка гладк. М121 Н9	Пробка резьбовая М20х1.5 7Н ПР НЕ (к-т)
Калибр-пробка гладк. М127 Н7	Пробка резьбовая М24х1.5 6Н ПР НЕ (к-т)
Калибр-пробка гладк. М13	Пробка резьбовая М27 7Н
Калибр-пробка гладк. М13 Н14	Пробка резьбовая W27.8х1.814 ПР, НЕ
Калибр-пробка гладк. М14	Пробка резьбовая конусная 5/2 -W19.2
Калибр-пробка гладк. М14 Н14	Пробка трап 20х4-8Н
Калибр-пробка гладк. М15 Н7	Проволочка для контроля резьбы 0,260 кл.1
Калибр-пробка гладк. М15 (ПР,НЕ) (к-т)	Проволочка для контроля резьбы 0,433
Калибр-пробка гладк. М15 Н14	Проволочка для контроля резьбы 0,462
Калибр-пробка гладк. М15 Н9	Проволочка для контроля резьбы 0,866
Калибр-пробка гладк. М16	Проволочка для контроля резьбы 0173 кл.1
Калибр-пробка гладк. М16 Н9	Проволочка для контроля резьбы 0202 кл.1
Калибр-пробка гладк. М18 12Н	Проволочка для контроля резьбы 0404 кл.1
УРОВНИ	
Уровень 300 мм ABS	Уровень брусковый 200 - 0.05
Уровень водяной со шлангой 15м	Уровень брусковый 200 - 0.05 IDF
Уровень 1000 мм Stanley-3/3	Уровень брусковый 200 - 0.1
Уровень 1200 мм Stanley-3/3	Уровень брусковый 200 - 0.1 IDF
Уровень анодир. 2000 мм(2 глазка,3 магнита) тип"Профи"	Уровень брусковый 250 - 0.02
Уровень анодир. 80 см (2 глазка, 2 магнита) тип "Профи"	Уровень брусковый 300 - 0.05
Уровень брусковый 200 - 0.02	Уровень строительный 230 мм "Торпеда"
Уровень брусковый 200 - 0.02 IDF	Уровень строительный 300 мм РБ-1

Наименование продукции	Наименование продукции
Уровень строительный 300 мм УС-5-2-П	Уровень гидравлический 15 м
Уровень строительный 400 мм (алюмин. 3 глазка)	Уровень гидравлический 20 м
Уровень строительный 400 мм (алюмин. 3 глазка, с магнитом)	Уровень с микрометрической подачей ампулы (ц.д 0.1)
Уровень строительный 400 мм (скелетный)	Уровень с микрометрической подачей ампулы 150 - 0,02 IDF
Уровень строительный 460 мм (алюмин. 3 глазка, с магнитом)	Уровень с микрометрической подачей ампулы тип 110
Уровень строительный 500 мм (алюмин. 3 глазка)	Уровень с микрометрической подачей ампулы тип 120
Уровень строительный 600 мм (алюмин. 3 глазка)	Уровень лазерный со штативом
Уровень строительный 600 мм (алюмин. 3 глазка, с магнитом)	Уровень металлический 1,0м PRO "Remcolor"
Уровень строительный 600 мм (упрочн.)	Уровень металлический 1,5м PRO "Remcolor"
Уровень строительный 600 мм 2 магнита	Уровень металлический 2,0м PRO "Remcolor"
Уровень строительный 800 мм (алюмин. 3 глазка)	Уровень микрометрический мод.107
Уровень строительный 1000 мм (алюмин. 2 глазка, 2 магнита)	Уровень поворотный 360° "Профи"
Уровень строительный 1000 мм (алюмин. 3 глазка)	Уровень рамный 100 - 0.1 (Германия)
Уровень строительный 1000 мм (упрочн.)	Уровень рамный 150 - 0.05 (Россия)
Уровень строительный 1000 мм 3 ручками	Уровень рамный 150 - 0.1 (Россия)
Уровень строительный 1200 мм (алюмин. 2 глазка, 3 магнита)	Уровень рамный 200 - 0.02
Уровень строительный 1200 мм (алюмин. 3 глазка)	Уровень рамный 200 - 0.02 IDF
Уровень строительный 1500 мм (алюмин. 2 глазка, 3 магнита)	Уровень рамный 200 - 0.05
Уровень строительный 1500 мм (алюмин. 3 глазка)	Уровень рамный 200 - 0.1
Уровень строительный 2000 мм (алюмин. 3 глазка)	Уровень рамный 250 - 0.02 (код 53.08413)
Уровень строительный 2000 мм (упрочн.)	Уровень рамный 250 - 0.05 (Россия)
Уровень гидравлический 5 м	Уровень рамный 250 - 0.1 (Россия)
Уровень гидравлический 10 м	
ШТАТИВИ	
Штативы для измерительных головок ГОСТ 10197-70	
Штатив Ш-ІІВ для изм. головок	Штатив ШМ-ІІВ для изм. головок
Штатив Ш-ІІН для изм. головок	Штатив ШМ-ІІН для изм. головок
Штатив Ш-ІІІ для изм. головок	Штатив ШМ-ІІІ для изм. головок

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ И ИНСТРУМЕНТЫ ИТАЛЬЯНСКОГО КОНЦЕРНА «I.D.F.»

ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ ТИП ШЦЦ-І

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
05.03601	0 - 150	40	0,01 / 0,0005
05.03602	0 - 200	50	0,01 / 0,0005
05.03603	0 - 300	62	0,01 / 0,0005



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ ІР 40 ТИП ШЦЦ-І

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
05.03101	0 - 150	40	0,01 / 0,0005
05.03102	0 - 200	50	0,01 / 0,0005
05.03103	0 - 300	62	0,01 / 0,0005



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ IP 40 ТИП ЩЦ-I

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
05.03101	0 - 150	40	0,01 / 0,0005
05.03102	0 - 200	50	0,01 / 0,0005
05.03103	0 - 300	62	0,01 / 0,0005



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ IP 40 ТИП ЩЦ-I

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
05.05701	0 - 150	40	0,01 / 0,0005
05.05702	0 - 200	50	0,01 / 0,0005
05.05703	0 - 300	62	0,01 / 0,0005



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ IP 65 ТИП ЩЦ-I

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
05.00150	0 - 150	40	0,01 / 0,0005
05.00200	0 - 200	50	0,01 / 0,0005
05.00300	0 - 300	62	0,01 / 0,0005



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ IP 40 И УСТРОЙСТВОМ ТОЧНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ТИП ЩЦ-III

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
05.03701	0 - 300	100	0,01/0,0005
05.03703	0 - 500	150	0,01/0,0005
05.03704	0 - 500	200	0,01/0,0005
05.03705	0 - 600	150	0,01/0,0005
05.03706	0 - 600	200	0,01/0,0005
05.03707	0 - 600	250	0,01/0,0005
05.03708	0 - 600	300	0,01/0,0005
05.03709	0 - 1000	150	0,01/0,0005
05.03710	0 - 1000	200	0,01/0,0005
05.03712	0 - 1000	300	0,01/0,0005
05.03716	0 - 1500	300	0,01/0,0005
05.03720	0 - 2000	300	0,01/0,0005
05.03721	0 - 2500	250	0,01/0,0005
05.03722	0 - 3000	250	0,01/0,0005



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ НАРУЖНЫХ КАНАВОК / ПАЗОВ

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
05.02401	0 - 150	50	0,01/0,0005
05.02402	0 - 200	50	0,01/0,0005



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СФЕРИЧЕСКИХ СТенок

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
05.04201	0 - 150	30	0,01/0,0005
05.04202	0 - 200	30	0,01/0,0005



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ СПЕЦИАЛЬНЫЙ

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
05.04401	0 - 125	4	0,01/0,0005
05.04402	0 - 200	4	0,01/0,0005



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ВНУТРЕННИХ КАНАВОК / ПАЗОВ

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
05.04501	0-125	60	0,01/0,0005
05.04502	0-200	70	0,01/0,0005
05.04503	0-300	80	0,01/0,0005
05.04504	0-500	120	0,01/0,0005



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ ИНДИКАТОРНЫЙ ТИП ШЦК-I

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Цена деления, мм
05.02601	0 - 150	40	0,02
05.02602	0 - 200	50	0,02
05.02603	0 - 300	62	0,02
05.02604	0 - 150	40	0,01
05.02606	0 - 500	100	0,02



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ НИУСНЫЙ С ГЛУБИНОМЕРОМ ТИП ШЦ-I

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Цена деления, мм
05.01201	0 - 150	40	0,05



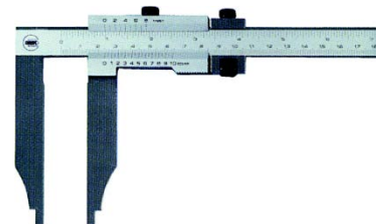
ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ НИУСНЫЙ С ГЛУБИНОМЕРОМ ТИП ШЦ-I

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Цена деления, мм
05.02205	0 - 300	62	0,05



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ НИУСНЫЙ ТИП ШЦ-III

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Цена деления, мм
05.00601	0 - 500	100	0,05
05.03004	0 - 300	100	0,02
05.03005	0 - 300	150	0,02
05.03006	0 - 400	125	0,02
05.03009	0 - 500	150	0,02
05.03012	0 - 600	150	0,02
05.03015	0 - 800	150	0,02
05.03016	0 - 800	300	0,02
05.03017	0 - 1000	150	0,02
05.03018	0 - 1000	300	0,02
05.03020	0 - 1500	150	0,02
05.03021	0 - 1500	300	0,02
05.03023	0 - 2000	300	0,02



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ НИУСНЫЙ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ВНУТРЕННИХ КАНАВОК / ПАЗОВ

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Цена деления, мм
05.05401	9,5 – 160	25	0,05
05.05402	26 – 200	60	0,05
05.05403	60 - 300	100	0,05



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ НИУСНЫИ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ВНУТРЕННИХ КАНАВОК / ПАЗОВ

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Цена деления, мм
05.05101	40 – 300	100	0,05
05.05102	50 – 500	150	0,05
05.05103	50 - 600	200	0,05



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ НИУСНЫИ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ НАРУЖНЫХ КАНАВОК / ПАЗОВ

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Цена деления, мм
05.05201	0 - 50	50	0,1
05.05202	0 - 50	80	0,1
05.05203	0 - 100	120	0,1



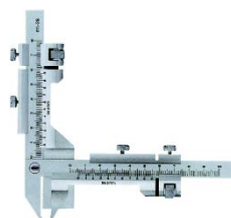
ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ НИУСНЫИ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СФЕРИЧЕСКИХ СТЕНОК

Код	Диапазон измерений, мм	Длина губок, мм	Цена деления, мм
05.01401	0 - 150	30	0,05
05.01402	0 - 200	30	0,05



ШТАНГЕНЗУБОМЕР

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм	Погрешность, мм
05.01901	1-26	0,02	±0,02



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ РАЗМЕТОЧНЫЙ С РОЛИКОМ

Код	Диапазон измерений, мм	Рабочие элементы	Цена деления, мм
37.45001	0 - 200	наконечн.	0,1
37.45002	0 - 400	и ролик	0,1



ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ РАЗМЕТОЧНЫЙ С ТВЕРДОСПЛАВНЫМИ НАКОНЕЧНИКАМИ

Код	Диапазон измерений, мм	Рабочие элементы	Цена деления, мм
37.45101	0 - 300	твердо-сплавные наконечники	0,05
37.45102	0 - 500		0,05
37.45103	0 - 1000		0,05
37.45104	0 - 1500		0,05
37.45105	0 - 2000		0,05
37.45106	0 - 3000		0,05



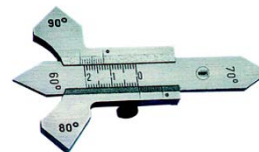
ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ НИУСНЫИ ПРИЗМАТИЧЕСКИЙ

Код	Диапазон измерений, мм	Кол-во точек соприк-я	Цена деления, мм
05.41201	5 - 45	3	0,05
05.41202	5 – 60	5	0,05



КАТЕТОМЕР

Код	Диапазон измерений, мм	Измеряемые углы	Цена деления, мм
05.41301	0 - 20	60,70,80,90	0,1
05.41302	0 - 20	60,70,80,90	0,01



ШТАНГЕНГЛУБИНОМЕР С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ ТИП ШГЦ

Код	Диапазон измерений, мм	Длина опорн. пов-ти, мм	Цена деления, мм/дюйм
05.06401	0 - 150	100	0,01/0,0005
05.06402	0 - 200	100	0,01/0,0005
05.06404	0 - 300	120	0,01/0,0005
05.06405	0 - 500	120	0,01/0,0005
05.06406	0 - 600	120	0,01/0,0005
05.06407	0 - 750	150	0,01/0,0005
05.06408	0 - 1000	200	0,01/0,0005



ШТАНГЕНРЕЙСМАС С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ ТИП ШРЦ

Код	Диапазон измерений, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
07.08201	0 - 300	0,01/0,0005
07.08202	0 - 500	0,01/0,0005
07.08203	0 - 1000	0,01/0,0005
07.08204	0 - 1500	0,01/0,0005
07.08205	0 - 2000	0,01/0,0005



ШТАНГЕНРЕЙСМАС ИНДИКАТОРНЫЙ ТИП ШРК

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм/дюйм
07.08101	0 - 300	0,01
07.08102	0 - 600	0,01



ЛИНЕЙКА ВЕРТИКАЛЬНАЯ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ

Код	Диапазон измерений, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
81.20901	0 - 100	0,01/0,0005
81.20902	0 - 150	0,01/0,0005
81.20903	0 - 200	0,01/0,0005
81.20904	0 - 300	0,01/0,0005
81.20905	0 - 400	0,01/0,0005
81.20906	0 - 500	0,01/0,0005
81.20907	0 - 600	0,01/0,0005
81.20908	0 - 750	0,01/0,0005
81.20909	0 - 800	0,01/0,0005
81.20910	0 - 1000	0,01/0,0005
81.20911	0 - 1500	0,01/0,0005
81.20912	0 - 2000	0,01/0,0005



ЛИНЕЙКА ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ

Код	Диапазон измерений, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
81.20901	0 - 100	0,01/0,0005
81.20902	0 - 150	0,01/0,0005
81.20903	0 - 200	0,01/0,0005
81.20904	0 - 300	0,01/0,0005
81.20905	0 - 400	0,01/0,0005
81.20906	0 - 500	0,01/0,0005
81.20907	0 - 600	0,01/0,0005
81.20908	0 - 750	0,01/0,0005
81.20909	0 - 800	0,01/0,0005
81.20910	0 - 1000	0,01/0,0005
81.20911	0 - 1500	0,01/0,0005
81.20911	0 - 2000	0,01/0,0005



МИКРОМЕТР ГЛАДКИЙ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ IP 54 ТИП МКЦ

Код	Диапазон измерений, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
60.12601	0 - 25	0,001/0,00005
60.12602	25 - 50	0,001/0,00005
60.12603	50 - 75	0,001/0,00005
60.12604	75 - 100	0,001/0,00005
60.12605	100 - 125	0,001/0,00005
60.12606	125 - 150	0,001/0,00005
60.12607	150 - 175	0,001/0,00005
60.12608	175 - 200	0,001/0,00005



МИКРОМЕТР ГЛАДКИЙ ТИП МК

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм
01.09101	0 - 25	0,01
01.09102	25 - 50	0,01
01.09103	50 - 75	0,01
01.09104	75 - 100	0,01
01.09105	100 - 125	0,01
01.09106	125 - 150	0,01
01.09107	150 - 175	0,01
01.09108	175 - 200	0,01
01.09109	200 - 225	0,01
01.09110	225 - 250	0,01
01.09111	250 - 275	0,01
01.09112	275 - 300	0,01



МИКРОМЕТР ГЛАДКИЙ

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм
01.09301	0 - 100	0,01
01.09302	100 - 200	0,01
01.09303	200 - 300	0,01
01.09304	300 - 400	0,01
01.09305	400 - 500	0,01
01.09306	500 - 600	0,01
01.09307	600 - 700	0,01
01.09308	700 - 800	0,01
01.09309	800 - 900	0,01
01.09310	900 - 1000	0,01
01.09311	1000 - 1200	0,01
01.09312	1200 - 1400	0,01
01.09313	1400 - 1600	0,01
01.09314	1600 - 1800	0,01
01.09315	1800 - 2000	0,01



МИКРОМЕТР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СО ВСТАВКАМИ

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм
01.08701	0 - 25	0,01
01.08702	25 - 50	0,01
01.08703	50 - 75	0,01
01.08704	75 - 100	0,01



МИКРОМЕТР СПЕЦИАЛЬНЫЙ

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм
01.09401	0 - 25	0,01
01.09402	25 - 50	0,01
01.09403	50 - 75	0,01
01.09404	75 - 100	0,01



МИКРОМЕТР РЕЗЬБОВЫЙ

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм
01.09501	0 - 25	0,01
01.09502	25 - 50	0,01
01.09503	50 - 75	0,01
01.09504	75 - 100	0,01
01.09505	100 - 125	0,01
01.09506	125 - 150	0,01



МИКРОМЕТР ПРИЗМАТИЧЕСКИЙ ТИП МТИ и МПИ

Код	Диапазон измерений, мм	Кол-во точек соприк-я	Цена деления, мм
01.09701	1 - 15	3	0,01
01.09702	5 - 20	3	0,01
01.09703	20 - 35	3	0,01
01.09704	35 - 50	3	0,01
01.09705	5 - 25	5	0,01
01.09706	25 - 45	5	0,01



МИКРОМЕТР ДЛЯ МЯГКИХ МАТЕРИАЛОВ ТИП МВП

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм
01.09801	0 - 25	0,01
01.09802	25 - 50	0,01
01.09803	50 - 75	0,01
01.09804	75 - 100	0,01
01.09805	100 - 125	0,01
01.09806	125 - 150	0,01
01.09807	150 - 175	0,01
01.09808	175 - 200	0,01



МИКРОМЕТР РЫЧАЖНЫЙ ТИП МР

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм
01.10001	0 - 25	0,001
01.10002	25 - 50	0,001
01.10003	50 - 75	0,001
01.10004	75 - 100	0,001



МИКРОМЕТР ТРУБНЫЙ ТИП МТ

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм
01.08801	0 - 25	0,01



МИКРОМЕТР ЛИСТОВОЙ ТИП МЛ

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм
01.18801	0 - 15	0,01



НУТРОМЕР МИКРОМЕТРИЧЕСКИЙ ТИП НМ

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм
01.10402	50 - 300	0,01
01.10403	50 - 600	0,01
01.10404	50 - 1000	0,01
01.10405	50 - 1500	0,01
01.10406	50 - 2000	0,01
01.10407	50 - 3000	0,01



НУТРОМЕР ИНДИКАТОРНЫЙ ТИП НИ

Код	Диапазон измерений, мм	Макс. глубина, мм	Цена деления, мм
15.18101	18 - 35	125	0,01
15.18102	35 - 50	160	0,01
15.18103	50 - 160	212	0,01
15.18104	160 - 250	314	0,01
15.18105	250 - 450	500	0,01
15.18106	100 - 500	650	0,01



НУТРОМЕР ИНДИКАТОРНЫЙ

Код	Диапазон измерений, мм	Макс. глубина, мм	Цена деления, мм
15.18201	2,75 - 7,5	10	0,005
15.18202	5 - 10	22	0,005
15.18203	5 - 15	30	0,01
15.18204	10 - 20	50	0,01
15.18205	20 - 30	52	0,01
15.18206	30 - 40	57	0,01
15.18207	40 - 50	57	0,01
15.18208	10 - 30	52	0,01



НУТРОМЕР 3-Х ТОЧЕЧНЫЙ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ IP 54

Код	Диапазон измерений, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм	Погрешность, мм
01.12605/D	6 - 8	0,001	0,003
01.12606/D	8 - 10	0,001	0,003
01.12607/D	10 - 12	0,001	0,003
01.12608/D	12 - 16	0,001	0,003
01.12609/D	16 - 20	0,001	0,003
01.12610/D	20 - 25	0,001	0,003
01.12611/D	25 - 30	0,001	0,003
01.12612/D	30 - 40	0,001	0,003
01.12613/D	40 - 50	0,001	0,006
01.12614/D	50 - 63	0,001	0,006
01.12615/D	62 - 75	0,001	0,006
01.12616/D	75 - 88	0,001	0,006
01.12617/D	87 - 100	0,001	0,006



НУТРОМЕР 3-Х ТОЧЕЧНЫЙ МИКРОМЕТРИЧЕСКИЙ

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм	Погрешность, мм
01.12605	6 - 8	0,001	0,003
01.12606	8 - 10	0,001	0,003
01.12607	10 - 12	0,001	0,003
01.12608	12 - 16	0,001	0,003
01.12609	16 - 20	0,001	0,003
01.12610	20 - 25	0,001	0,003
01.12611	25 - 30	0,001	0,003
01.12612	30 - 40	0,001	0,003
01.12613	40 - 50	0,001	0,006
01.12614	50 - 63	0,001	0,006
01.12615	62 - 75	0,001	0,006
01.12616	75 - 88	0,001	0,006
01.12617	87 - 100	0,001	0,006



ТОЛЩИНОМЕР С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ ТИП ТРЦ

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм
15.18501	0-15	0,01
15.18502	0-25	0,01



ТОЛЩИНОМЕР ИНДИКАТОРНЫЙ ТИП ТР

Код	Диапазон измерений, мм	Макс. глубина, мм	Цена деления, мм
15.18601	0-10	50	0,01
15.18602	0-10	200	0,01
15.18603	0-10	300	0,01
15.18604	0-10	120	0,01



ТОЛЩИНОМЕР ИНДИКАТОРНЫЙ ТИП ТР

Код	Диапазон измерений, мм	Макс. глубина, мм	Цена деления, мм
15.18401	0-10	20	0,1
15.18402	0-20	20	0,1
15.18403	0-20	50	0,1
15.18404	0-30	50	0,1
15.18405	0-30	200	0,1
15.18406	0-30	300	0,1
15.18407	0-30	450	0,1



ТОЛЩИНОМЕР ДЛЯ ТОРМОЗНЫХ ДИСКОВ

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм
15.18301	0-10	0,01

УРОВЕНЬ РАМНЫЙ С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ И ВЕРТИКАЛЬНЫМ УРОВНЕМ

Код	Длина опорной поверхности, мм	Цена деления, мм
53.08701	150	0,02
53.08702	150	0,05



УРОВЕНЬ С МИКРОМЕТРИЧЕСКОЙ ПОДАЧЕЙ АМПУЛЫ

Код	Длина опорной поверхности, мм	Цена деления, мм
53.08601	150	0,02



УРОВЕНЬ СПЕЦИАЛЬНЫЙ

Код	Длина опорной поверхности, мм	Цена деления, мм
53.08501	200	0,5



УРОВЕНЬ БРУСКОВЫЙ

Код	Длина опорной поверхности, мм	Цена деления, мм
53.08301	150	0,35
53.08302	200	0,35
53.08303	250	0,35
53.08304	300	0,35
53.08305	150	0,10
53.08306	200	0,10
53.08307	250	0,10
53.08308	300	0,10
53.08309	100	0,05
53.08310	150	0,05
53.08311	200	0,05
53.08312	250	0,05
53.08313	300	0,5
53.08314	150	0,02
53.08315	200	0,02
53.08316	250	0,02
53.08317	300	0,02



УРОВЕНЬ РАМНЫЙ

Код	Длина опорной поверхности, мм	Цена деления, мм
53.08401	150	0,35
53.08402	200	0,35
53.08403	250	0,35
53.08404	150	0,10
53.08405	200	0,10
53.08406	250	0,10
53.08407	100	0,05
53.08408	150	0,05
53.08409	200	0,05
53.08410	250	0,05
53.08411	150	0,02
53.08412	200	0,02
53.08413	250	0,02



ИНДИКАТОР РЫЧАЖНЫЙ

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм	Погрешность, мм
14.19501	±0,4	0,01	0,01
14.19502	±0,4	0,01	0,01
14.19503	±0,25	0,01	0,01
14.19504	±0,1	0,002	0,003
14.19505	±0,1	0,002	0,003
14.19506	±0,4	0,01	0,01
18.19401	0,8	0,01	
18.19402	0,8	0,01	
18.19403	0,2	0,002	
18.19404	0,8	0,01	
18.19405	0,8	0,01	



ИНДИКАТОР С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ

Код	Диапазон измерений, мм	Дискретность цифр. шкалы, мм/дюйм
19.19201	0 - 10	0,01
19.19202	0 - 25	0,01
19.19203	0 - 50	0,01
19.19204	0 - 5	0,001
19.19901	0 - 12,5	0,01
19.19902	0 - 12,5	0,001
19.19903	0 - 25	0,001
18.19406	0,8	0,01



ИНДИКАТОР ЧАСОВОГО ТИПА ИЧ

Код	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм
14.19001E	0-10	0,01
14.19002	0-5	0,01
14.19003	0-20	0,01
14.19004	0-30	0,01
14.19005	0-50	0,01
14.19006	0-100	0,01
14.19101	0-10	0,01
14.19102	0-10	0,01
14.19301	±4	0,01



ШТАТИВ С МАГНИТНЫМ ОСНОВАНИЕМ

Код	Высота, не менее, мм	Диаметр отверстия, мм	Усилие отрыва, кг
16.16601	200	8,0	60



СТОЙКА ГИБКАЯ МС-29

Код	Высота, не менее, мм	Диаметр отверстия, мм	Усилие отрыва, кг
16.16701	360	8,0	60



УГЛОМЕР НОНИУСНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МОД.127 (ТИП 2)

Код	Пределы измерения углов наружи. / внутр.	Цена деления, мин	Погрешность, мин
N.C.234	0-320° /40-180°	2	±2



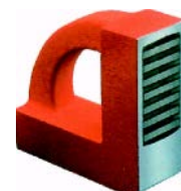
УГЛОМЕР

Код	Диапазон измерений, град	Длина опорной линейки	Цена деления, мин
06.07001	0-360	150	5
06.07002	0-360	200	5
06.07003	0-360	300	5



УГОЛЬНИКИ МАГНИТНЫЕ

Код	Размеры магнитных пов-тей, мм	Угол сопряг. поверхностей, град	Усилие отрыва, кг
81.25501	150 x 150 x 60	90	103
81.25502	200 x 200 x 60	90	136
81.25503	300 x 300 x 60	90	207



ПОРТАТИВНЫЕ ЦИФРОВЫЕ ПРИБОРЫ:

Измеритель шероховатости POCKET SURF III



Измеритель шероховатости TR200



Измеритель шероховатости TR100



Твердомер динамический TH130



Толщиномер покрытий TT220



Весь инструмент проходит метрологическую аттестацию.