

ISB气动提升器ISR50D-400-A

产品名称	ISB气动提升器ISR50D-400-A
公司名称	广州飞灿贸易有限公司
价格	1.00/根
规格参数	品牌:ISB 型号:ISR50D-400-A
公司地址	广州市番禺区南村镇樟边村中约坊一巷10号1楼101
联系电话	13924305764 18988857540

产品详情

(株)井口機工製作所 ISR型エアボールリフタ ISR-38型 / 50S型 / 50D型 ISR38 共通仕様 高精度加工されたボールトランスファーにエアシリンダを組み合わせ、搬送物をエア圧力でテーブル上面から持ち上げ、360°の水平方向に移動及び回転させることができる経済的かつ使い易い省力化機器です。主に金型の段取り替え時に使用されています。リフト能力に対し、最適なボールトランスファーを組み合わせ、高精度加工と相まって、始動抵抗値は最大荷重時においても2/100以下です。(搬送物底面 = SS400相当) 例えば、200kgの搬送物でもわずか4kgの力で移動や回転させることができます。ボール部のカバーをナイロン製とし、スクレーパ機能を持たせていますのでスチール製カバータイプに比べて塵埃が多い環境でも初期性能を長く保持します。各ボールトランスファーは独立したシリンダブロックで構成しており、これを連結していますので、50mmピッチで長さを選択することができます。その他画像 ISR50S ISR50D ISR38 ISR50S ISR50D 型式

ピストンタイプ ボールリフタ1本あたりのリフト能力(kN) ボールリフタ 全長L (mm) ボール 個数 自重 (kg)

0.4MPa 0.5MPa 0.6MPa ISR38-100-A - 0.32 0.41 0.51 100 1 0.6 ISR38-150-A - 0.65 0.82 1.02 150 2 0.9
 ISR38-200-A - 0.97 1.23 1.53 200 3 1.1 ISR38-250-A - 1.29 1.65 2.04 250 4 1.4 ISR38-300-A - 1.62 2.06 2.55 300 5 1.7
 ISR38-350-A - 1.94 2.47 3.06 350 6 2.0 ISR38-400-A - 2.26 2.88 3.57 400 7 2.3 ISR38-450-A - 2.59 3.29 4.08 450 8 2.6
 ISR38-500-A - 2.91 3.70 4.59 500 9 2.9 ISR38-550-A - 3.23 4.12 5.10 550 10 3.1 ISR38-600-A - 3.56 4.53 5.61 600 11
 3.4 ISR38-650-A - 3.88 4.94 6.12 650 12 3.7 ISR38-700-A - 4.20 5.35 6.62 700 13 4.0 ISR38-750-A - 4.53 5.76 7.13 750
 14 4.3 ISR38-800-A - 4.85 6.17 7.64 800 15 4.6 ISR38-850-A - 5.17 6.59 8.15 850 16 4.8 ISR38-900-A - 5.50 7.00 8.66
 900 17 5.1 ISR38-950-A - 5.82 7.41 9.17 950 18 5.4 ISR38-1000-A - 6.14 7.82 9.68 1000 19 5.7 ISR50S-100-A
 シングルピストンタイプ 0.46 0.60 0.73 100 1 0.8 ISR50S-150-A シングルピストンタイプ 0.92 1.20 1.47 150 2
 1.3 ISR50S-200-A シングルピストンタイプ 1.38 1.79 2.20 200 3 1.7 ISR50S-250-A シングルピストンタイプ
 1.84 2.39 2.94 250 4 2.1 ISR50S-300-A シングルピストンタイプ 2.30 2.99 3.68 300 5 2.5 ISR50S-350-A
 シングルピストンタイプ 2.76 3.59 4.41 350 6 2.9 ISR50S-400-A シングルピストンタイプ 3.22 4.19 5.15 400 7
 3.4 ISR50S-450-A シングルピストンタイプ 3.69 4.78 5.88 450 8 3.8 ISR50S-500-A シングルピストンタイプ
 4.15 5.38 6.62 500 9 4.2 ISR50S-550-A シングルピストンタイプ 4.61 5.98 7.35 550 10 4.6 ISR50S-600-A
 シングルピストンタイプ 5.07 6.58 8.09 600 11 5.0 ISR50S-650-A シングルピストンタイプ 5.53 7.18 8.82 650 12
 5.5 ISR50S-700-A シングルピストンタイプ 5.99 7.77 9.56 700 13 5.9 ISR50S-750-A シングルピストンタイプ
 6.45 8.37 10.30 750 14 6.3 ISR50S-800-A シングルピストンタイプ 6.91 8.97 11.00 800 15 6.7 ISR50S-850-A

シングルピストンタイプ 7.37 9.57 11.80 850 16 7.1 ISR50S-900-A シングルピストンタイプ 7.83 10.20 12.50
 900 17 7.6 ISR50S-950-A シングルピストンタイプ 8.29 10.80 13.20 950 18 8 ISR50S-1000-A
 シングルピストンタイプ 8.75 11.40 14.00 1000 19 8.4 ISR50D-100-A ダブルピストンタイプ 0.98 1.24 1.51 100
 1 0.8 ISR50D-150-A ダブルピストンタイプ 1.96 2.49 3.02 150 2 1.2 ISR50D-200-A ダブルピストンタイプ 2.94
 3.73 4.53 200 3 1.6 ISR50D-250-A ダブルピストンタイプ 3.92 4.98 6.04 250 4 2 ISR50D-300-A
 ダブルピストンタイプ 4.90 6.22 7.55 300 5 2.4 ISR50D-350-A ダブルピストンタイプ 5.88 7.47 9.06 350 6 2.8
 ISR50D-400-A ダブルピストンタイプ 6.86 8.71 10.60 400 7 3.2 ISR50D-450-A ダブルピストンタイプ 7.84
 9.96 12.10 450 8 3.6 ISR50D-500-A ダブルピストンタイプ 8.82 11.20 13.60 500 9 4 ISR50D-550-A
 ダブルピストンタイプ 9.80 12.40 15.10 550 10 4.4 ISR50D-600-A ダブルピストンタイプ 10.80 13.70 16.60 600
 11 4.8 ISR50D-650-A ダブルピストンタイプ 11.80 14.90 18.10 650 12 5.2 ISR50D-700-A
 ダブルピストンタイプ 12.70 16.20 19.60 700 13 5.6 ISR50D-750-A ダブルピストンタイプ 13.70 17.40 21.10
 750 14 6 ISR50D-800-A ダブルピストンタイプ 14.70 18.70 22.60 800 15 6.4 ISR50D-850-A
 ダブルピストンタイプ 15.70 19.90 24.10 850 16 6.8 ISR50D-900-A ダブルピストンタイプ 16.70 21.20 25.70
 900 17 7.2 ISR50D-950-A ダブルピストンタイプ 17.60 22.40 27.20 950 18 7.6 ISR50D-1000-A
 ダブルピストンタイプ 18.60 23.60 28.70 1000 19 8 仕様1 型式 ピストンタイプ
 ボールリフタ1本あたりのリフト能力(kN) ボールリフタ 全長L (mm) ボール 個数 0.4MPa 0.5MPa 0.6MPa
 ISR-C38-100-A - 0.32 0.41 0.51 100 1 ISR-C38-150-A - 0.65 0.82 1.02 150 2 ISR-C38-200-A - 0.97 1.23 1.53 200 3
 ISR-C38-250-A - 1.29 1.65 2.04 250 4 ISR-C38-300-A - 1.62 2.06 2.55 300 5 ISR-C38-350-A - 1.94 2.47 3.06 350 6
 ISR-C38-400-A - 2.26 2.88 3.57 400 7 ISR-C38-450-A - 2.59 3.29 4.08 450 8 ISR-C38-500-A - 2.91 3.70 4.59 500 9
 ISR-C38-550-A - 3.23 4.12 5.10 550 10 ISR-C38-600-A - 3.56 4.53 5.61 600 11 ISR-C38-650-A - 3.88 4.94 6.12 650 12
 ISR-C38-700-A - 4.20 5.35 6.62 700 13 ISR-C38-750-A - 4.53 5.76 7.13 750 14 ISR-C38-800-A - 4.85 6.17 7.64 800 15
 ISR-C38-850-A - 5.17 6.59 8.15 850 16 ISR-C38-900-A - 5.50 7.00 8.66 900 17 ISR-C38-950-A - 5.82 7.41 9.17 950 18
 ISR-C38-1000-A - 6.14 7.82 9.68 1000 19 ISR-C50S-100-A シングルピストンタイプ 0.46 0.60 0.73 100 1 ISR-
 C50S-150-A シングルピストンタイプ 0.92 1.20 1.47 150 2 ISR-C50S-200-A シングルピストンタイプ 1.38
 1.79 2.20 200 3 ISR-C50S-250-A シングルピストンタイプ 1.84 2.39 2.94 250 4 ISR-C50S-300-A
 シングルピストンタイプ 2.30 2.99 3.68 300 5 ISR-C50S-350-A シングルピストンタイプ 2.76 3.59 4.41 350 6
 ISR-C50S-400-A シングルピストンタイプ 3.22 4.19 5.15 400 7 ISR-C50S-450-A シングルピストンタイプ 3.69
 4.78 5.88 450 8 ISR-C50S-500-A シングルピストンタイプ 4.15 5.38 6.62 500 9 ISR-C50S-550-A
 シングルピストンタイプ 4.61 5.98 7.35 550 10 ISR-C50S-600-A シングルピストンタイプ 5.07 6.58 8.09 600 11
 ISR-C50S-650-A シングルピストンタイプ 5.53 7.18 8.82 650 12 ISR-C50S-700-A シングルピストンタイプ
 5.99 7.77 9.56 700 13 ISR-C50S-750-A シングルピストンタイプ 6.45 8.37 10.3 750 14 ISR-C50S-800-A
 シングルピストンタイプ 6.91 8.97 11.0 800 15 ISR-C50S-850-A シングルピストンタイプ 7.37 9.57 11.8 850 16
 ISR-C50S-900-A シングルピストンタイプ 7.83 10.2 12.5 900 17 ISR-C50S-950-A シングルピストンタイプ
 8.29 10.8 13.2 950 18 ISR-C50S-1000-A シングルピストンタイプ 8.75 11.4 14.0 1000 19 ISR-C50D-100-A
 ダブルピストンタイプ 0.98 1.24 1.51 100 1 ISR-C50D-150-A ダブルピストンタイプ 1.96 2.49 3.02 150 2 ISR-
 C50D-200-A ダブルピストンタイプ 2.94 3.73 4.53 200 3 ISR-C50D-250-A ダブルピストンタイプ 3.92 4.98
 6.04 250 4 ISR-C50D-300-A ダブルピストンタイプ 4.90 6.22 7.55 300 5 ISR-C50D-350-A
 ダブルピストンタイプ 5.88 7.47 9.06 350 6 ISR-C50D-400-A ダブルピストンタイプ 6.86 8.71 10.6 400 7 ISR-
 C50D-450-A ダブルピストンタイプ 7.84 9.96 12.1 450 8 ISR-C50D-500-A ダブルピストンタイプ 8.82 11.2
 13.6 500 9 ISR-C50D-550-A ダブルピストンタイプ 9.80 12.4 15.1 550 10 ISR-C50D-600-A
 ダブルピストンタイプ 10.8 13.7 16.6 600 11 ISR-C50D-650-A ダブルピストンタイプ 11.8 14.9 18.1 650 12 ISR-
 C50D-700-A ダブルピストンタイプ 12.7 16.2 19.6 700 13 ISR-C50D-750-A ダブルピストンタイプ 13.7 17.4
 21.1 750 14 ISR-C50D-800-A ダブルピストンタイプ 14.7 18.7 22.6 800 15 ISR-C50D-850-A
 ダブルピストンタイプ 15.7 19.9 24.1 850 16 ISR-C50D-900-A ダブルピストンタイプ 16.7 21.2 25.7 900 17 ISR-
 C50D-950-A ダブルピストンタイプ 17.6 22.4 27.2 950 18 ISR-C50D-1000-A ダブルピストンタイプ 18.6 23.6
 28.7 1000 19

ISR型エアボールリフタ ISR-18T型 / 22T型 / 28T型 ISR-18T 共通仕様 高
 精度加工されたボールトランスファーにエアシリンダを組み合わせ、搬送物をエア圧力でテーブル上
 面から持ち上げ、360°の水平方向に移動及び回転させることができる経済的かつ使い易い省力化機
 器です。主に金型の段取り替え時に使用されています。 リフト能力に対し、最適なボールトランス
 ファーを組み合わせ、高精度加工と相まって、始動抵抗値は最大荷重時においても2/100以下で
 す。(搬送物底面 = SS400相当) 例えば、200kgの搬送物でもわずか4kgの力で移動や回転させることが

できます。 ボール部のカバーをナイロン製とし、スクレーパ機能を持たせていますのでスチール製カバータイプに比べて塵埃が多い環境でも初期性能を長く保持します。 各ボールトランスファーは独立したシリンダブロックで構成しており、これを連結していますので、50mmピッチで長さを選択することができます。 その他画像 ISR-22T ISR-28T ISR-18T ISR-22T ISR-28T 詳細仕様

仕様1 型式 ボールリフタ1本あたりのリフト能力(kN) ボールリフタ全長L (mm) ボール個数
0.4MPa 0.5MPa 0.6MPa ISR-18T-110 0.36 0.45 0.54 110 3 ISR-18T-190 0.72 0.90 1.07 190 6 ISR-18T-270 1.07 1.34 1.61 270 9 ISR-18T-350 1.43 1.79 2.15 350 12 ISR-18T-430 1.79 2.24 2.69 430 15 ISR-18T-510 2.15 2.69 3.22 510 18
ISR-18T-590 2.51 3.13 3.76 590 21 ISR-22T-120 0.52 0.64 0.77 120 3 ISR-22T-210 1.03 1.29 1.55 210 6 ISR-22T-300 1.55 1.93 2.32 300 9
ISR-22T-390 2.06 2.58 3.09 390 12 ISR-22T-480 2.58 3.22 3.87 480 15 ISR-22T-570 3.09 3.87 4.64 570 18
ISR-22T-660 3.61 4.51 5.42 660 21 ISR-28T-160 0.81 1.01 1.21 160 3 ISR-28T-280 1.61 2.01 2.42 280 6
ISR-28T-400 2.42 3.02 3.63 400 9 ISR-28T-520 3.22 4.03 4.83 520 12 ISR-28T-640 4.03 5.04 6.04 640 15
IBU型 / IBT型 (スチール製 上向き用) IBU-900-75 共通仕様 搬送ラインに多用される軽量用ボールベアアの取付け手間を大幅に軽減出来るボールベアアユニットです。

ユーザーの希望に沿った形状及び荷重での御提供が可能となります。 その他画像 IBT-600-75

IBU-900-75 IBU-900-100 IBT-600-75 IBT-600-100 IBU-600-100 IBU-1200-100 詳細仕様

仕様1 型式 使用ボールベアア 自重 (kg) IBU-900-75 US-25 4.3 IBU-900-100 US-25 3 IBT-600-75 IM-25 28.6 IBT-600-100 IM-25 24 IBU-600-100 US-25 2.05 IBU-1200-100 US-25 4.1