



GEARBOX

TREUILS

ARGANI

REFERENCE NORMS

COMPLETE GEARBOX WITH MOTOR

GEARBOX

- European norm reference: En 81/1
- Vibrations: IEC 34-14 CEI 2-23 Noise IEC 34-9 CEI EN 60034-9

THREE-PHASE ASYNCHRONOUS MOTOR - 1 OR 2 POLARITIES

- Constructive norms : IEC 34-1 IEC: 34-2 IEC 34-5
CEI 2-3 CEI 2-8 CEI 44-5 EN 60204-1 CEI 2-16 EN 60034-5
- EMC Norms: PrEN 12015 EN 50081:1991
EN 55014:1991

ELECTROMAGNETIC BRAKE

- Constructive norms: EN 81/1 EN 50081:1991
- EMC Norms: PrEN 12015 EN 55014:1991

NORM DE REFERENCE

TREUIL COMPLET DE MOTOR

TREUIL

- Norme Européene de référence: En 81/1
- Vibrations: IEC 34-14 CEI 2-23 Bruit IEC 34-9 CEI EN 60034-9

MOTEUR ASYNCHRONETHRIPHASE - 1 OU 2 POLARITES

- Normes constructives: IEC 34-1 IEC: 34-2 IEC 34-5
CEI 2-3 CEI 2-8 CEI 44-5 EN 60204-1 CEI 2-16 EN 60034-5
- Normes EMC : PrEN 12015 EN 50081:1991
EN 55014:1991

FREIN ELECTROMAGNETIQUE

- Normes constructives: EN 81/1 EN 50081:1991
- Normes EMC: PrEN 12015 EN 55014:1991

NORMATIVE DI RIFERIMENTO

ARGANO COMPLETO DI MOTORE

ARGANO

- Norma europea di riferimento: En 81/1
- Vibrazioni: IEC 34-14 CEI 2-23 Rumore IEC 34-9 CEI EN 60034-9

MOTORE ASINCRONOTRIFASE - 1 O 2 POLARITA'

- Norme costruttive: IEC 34-1 IEC: 34-2 IEC 34-5
CEI 2-3 CEI 2-8 CEI 44-5 EN 60204-1 CEI 2-16 EN 60034-5
- Norme EMC : PrEN 12015 EN 50081:1991
EN 55014:1991

FRENO ELETTRMAGNETICO

- Norme costruttive: EN 81/1 EN 50081:1991
- Norme EMC: PrEN 12015 EN 55014:1991

BEZUGSVORSCHRIFTEN

VOLLSTÄNDIGE GETRIEBE MIT MOTOR

GETRIEBE

- Europäische Bezugsvorschrift: En 81/1
- Schwingungen: IEC 34-14 CEI 2-23 Geräusch IEC 34-9 CEI EN 60034-9

ASYNCHRONER DREI-PHASEMOTOR - 1 ODER 2 POLARIT ÄT

- Konstruktive Vorschriften: IEC 34-1 IEC: 34-2 IEC 34-5
CEI 2-3 CEI 2-8 CEI 44-5 EN 60204-1 CEI 2-16 EN 60034-5
- EMC Vorschriften: PrEN 12015 EN 50081:1991
EN 55014:1991

ELECTROMAGNETISCHE BREMSE

- Konstruktive Vorschriften: EN 81/1 EN 50081:1991
- EMC Vorschriften: PrEN 12015 EN 55014:1991