

CATALOGO MOTORI

CODICE: **KLMT3025-**

14510-F1130



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 114 X 290 mors 2

CARR.: **TOYOTA** 7FBJ35

MOTORE: **LEROY**

TIPO: **TAP114L**

ARM. V1: **70** A1: **20**

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **1,15** HP

U./MIN: **2860**

APPLIC.: **Servosterzo**

SERV: **S2-60'**

CODICE: **KLMT2881-**

14510-30881-



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 177 X 301 mors 2

CARR.: **TOYOTA** TOYOTA

MOTORE: **MEIDENSHA**

TIPO: **HT-MPO**

ARM. V1: **70** A1:

ECC.:

V2: A2:

KW: **0,75** HP

U./MIN:

APPLIC.: **Servosterzo**

SERV: **60 MIN.**

CODICE: **KLMT2697-**

14510-30880-



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 178 X 335 mors 2

CARR.: **TOYOTA** TOYOTA

MOTORE: **MEIDENSHA**

TIPO: **HE-MPO**

ARM. V1: **70** A1:

ECC.:

V2: A2:

KW: **1,3** HP

U./MIN:

APPLIC.: **Servosterzo**

SERV: **60 MIN.**

CODICE: **KLMT1147-**

14510-20410-



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 170 X 235 mors 2

CARR.: **TOYOTA** 2FB20

MOTORE: **MEIDENSHA ELECTRIC**

TIPO: **HE- MHO**

ARM. V1: **35-47** A1:

ECC.:

V2: A2:

KW: **0,45** HP

U./MIN:

APPLIC.: **Servosterzo**

SERV: **60 MIN.**

CODICE: **KLMT3583-**

14580-11590-



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 168 X 250 mors 2

CARR.: **TOYOTA** 3FB25

MOTORE: **MEIDENSHA ELECTRIC**

TIPO: **HE- MHO ??**

ARM. V1: **35-47 ?** A1:

ECC.:

V2: A2:

KW: **0,45 ?** HP

U./MIN:

APPLIC.: **Servosterzo**

SERV: **60 MIN.**

CATALOGO MOTORI

CODICE: **KLMT2658-**

14510-21400-



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 166 X 248 morsa 2

CARR.: **TOYOTA** TOYOTA
 MOTORE: **MEIDENSHA ELECTRIC**
 TIPO: **VT-MPO**
 ARM. V1: **35-47** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **0,45** HP
 U./MIN:
 APPLIC.: **Servosterzo** SERV: **60MIN.**

CODICE: **KLMT1145-**

14510-11590-

14510-11570-

14510-95941-



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 166 X 246 morsa 2

CARR.: **TOYOTA** TOYOTA
 MOTORE: **MEIDENSHA ELECTRIC**
 TIPO: **VT-MPO**
 ARM. V1: **35-47** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **0,45** HP
 U./MIN:
 APPLIC.: **Servosterzo** SERV: **60MIN.**

CODICE: **KLMT1146-**

14510-11591-



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 167 X 250 morsa 2

CARR.: **TOYOTA** TOYOTA
 MOTORE: **MEIDENSHA ELECTRIC**
 TIPO: **VT-MHO**
 ARM. V1: **35-47** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **0,45** HP
 U./MIN:
 APPLIC.: **Servosterzo** SERV: **60MIN.**

CODICE: **KLMT1717-**

14510-32500-



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 170 X 245 morsa 2

CARR.: **TOYOTA** TOYOTA 20q.
 MOTORE: **MEIDENSHA ELECTRIC**
 TIPO: **VT-MHO**
 ARM. V1: **70** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **1** HP
 U./MIN:
 APPLIC.: **Servosterzo** SERV: **60MIN.**

CODICE: **KLMT1737-**

14520-31420-

79858-34210



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

∅ 170 X 245 morsa 2

CARR.: **TOYOTA** TOYOTA
 MOTORE: **MEIDENSHA ELECTRIC**
 TIPO: **VT-MHO**
 ARM. V1: **70** A1:
 ECC.: **COMPOUND**
 V2: A2:
 KW: **0,45** HP
 U./MIN:
 APPLIC.: **Servosterzo** SERV: **60MIN.**

CATALOGO MOTORI

CODICE: **KLMT2506-**

14480-11171-

101800-0061



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 125 X 223 mors 2

CARR.: **TOYOTA** TOYOTA

MOTORE: **NIPPONDENSO**

TIPO: **101800-0061**

ARM. V1: **23** A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **0,5** HP

U./MIN:

APPLIC.: **Servosterzo**

SERV: **60M**

CODICE: **KLMT2355-**

14310-11170-



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

Ø 126 X 230 mors 2

CARR.: **TOYOTA** FBE15

MOTORE: **NIPPONDENSO**

TIPO: **D.126 180000-10**

ARM. V1: **23** A1:

ECC.: **COMPOUND**

V2: A2:

KW: HP

U./MIN:

APPLIC.: **Servosterzo**

SERV:

CODICE: **KLMT1149-**

14510-22502-

101800-0032

14510-22501-

101800-0031



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 125 X 223 mors 2

CARR.: **TOYOTA** 4FB20

MOTORE: **NIPPONDENSO**

TIPO: **MP**

ARM. V1: **47** A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **0,5** HP

U./MIN:

APPLIC.: **Servosterzo**

SERV:

CODICE: **KLMT1148-**

14510-22500-

101800-0030



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 125 X 223 mors 2

CARR.: **TOYOTA** 4FB15

MOTORE: **NIPPONDENSO**

TIPO: **101800 0030**

ARM. V1: **47** A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **0,5** HP

U./MIN:

APPLIC.: **Servosterzo**

SERV:

CODICE: **KLMT3372-**

14510-23700-



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 85 X 155 mors 2

CARR.: **TOYOTA** 5FB

MOTORE: **NIPPONDENSO**

TIPO: **D.86 180000-2420**

ARM. V1: **48** A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **0,29** HP

U./MIN:

APPLIC.: **Servosterzo**

SERV: **60MIN.**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT1825-**

14510-23400-
14510-23401-
14510-23500-
14510234007



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 102 X 180 morsa 2

CARR.: **TOYOTA** 5FB20
MOTORE: **NIPPONDENSO**
TIPO: **D.103 180000-1961**
ARM. V1: **48** A1:
ECC.: **M. PERMANENTE**
V2: A2:
KW: **0,5** HP
U./MIN:

APPLIC.: **Servosterzo** SERV: **60MIN.**

CODICE: **KLMT3160-**

14510-23130-
14510-23130-
180000-3040
180000-3041



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 126 X 260 morsa 2

CARR.: **TOYOTA** TOYOTA
MOTORE: **NIPPONDENSO**
TIPO: **D.126 180000-3040**
ARM. V1: **48** A1:
ECC.: **M. PERMANENTE**
V2: A2:
KW: **1** HP
U./MIN:

APPLIC.: **Servosterzo** SERV: **60MIN.**

CODICE: **KLMT1846-**

14510-13200-



ROTAZIONE V.L.A.: Orario

Ø 126 X 240 morsa 2

CARR.: **TOYOTA** TOYOTA
MOTORE: **NIPPONDENSO**
TIPO: **D.126 180000-1920**
ARM. V1: **72** A1:
ECC.: **M. PERMANENTE**
V2: A2:
KW: **1** HP
U./MIN:

APPLIC.: **Servosterzo** SERV: **60MIN.**

CODICE: **KLMT1673-**

14510-33400-



ROTAZIONE V.L.A.:

Ø 102 X 210 morsa 2

CARR.: **TOYOTA** 5FB30
MOTORE: **NIPPONDENSO**
TIPO: **D.103 1800-1972 12L01**
ARM. V1: **72** A1:
ECC.: **M. PERMANENTE**
V2: A2:
KW: **0,75** HP
U./MIN:

APPLIC.: **Servosterzo** SERV: **60MIN.**