





COD. AUTIMPEX: 99.003.12.001 DESCRIÇÃO: BIELA DO MOTOR VALTRA 800

COD. ORIGINAL: 836666432

DIÂMETRO DO PINO: 40 mm / TRAPEZOIDAL



VEÍCULOS/APLICAÇÃO: TRATORES COM MOTOR 800



## REMALHEIRAS

COD. AUTIMPEX: 99.015.12.001

DESCRIÇÃO: CREMALHEIRA VALTRA 620D/ 620DS

**COD. ORIGINAL:** 835.328.723 (VALTRA)

OBSERVAÇÕES: DENTES - 133 / EXPESSURA - 17.00mm / Ø interno - 373.00

Ø externo - 405.00

TOOTH - 133 / THICKNESS - 17.00 mm / INTERNAL Ø - 373.00

EXTERNAL Ø - 405.00

APLICADA NO VOLANTE: 99.032.12.001/99.032.12.003

**VEÍCULOS/APLICAÇÃO:** 

VALTRA - TRATORES AGRÍCOLA - Bm110 / BM120 (A PARTIR 2002) TRATORES AGRÍCOLA - Bh140 / Bh160 / BH180 (A PARTIR 2002)

COD. AUTIMPEX: 99.015.12.002

DESCRIÇÃO: CREMALHEIRA VALTRA 320DSR/ 420DSR/ 420DS

COD. ORIGINAL: 836.117.970 (VALTRA)

OBSERVAÇÕES: DENTES - 128 / EXPESSURA - 17.00mm / Ø interno - 358.00

Ø externo - 390.00

TOOTH - 128 / THICKNESS - 17.00 mm / INTERNAL Ø - 358.00

EXTERNAL Ø - 390.00

APLICADA NO VOLANTE: 99.032.12.002/99.032.12.004

**VEÍCULOS/APLICAÇÃO:** 

VALTRA - TRATORES AGRÍCOLA - Bm100 / BM85 (A PARTIR 2002) TRATORES AGRÍCOLA - Bf65 / Bf75 / BI77 / BL88 (A PARTIR 2002)



## *VOLANTES DE MOTOR*



COD. AUTIMPEX: 99.032.12.001

DESCRIÇÃO: VOLANTE DO MOTOR VALTRA 620DS)

COD. ORIGINAL: 820.629.10 (VALTRA)

**OBSERVAÇÕES:** DISCO - 345MM / DENTES - 133 FUROS VIRABREQUIM - 8 / FUROS PLATÔ - 8 CLUTCH - 345 / TOOTH - 133 / CRANKSHAFT - 8

CLUTCH PLATE - 8

(CREMALHEIRA UTILIZADA 99.015.12.001)



VEÍCULOS/APLICAÇÃO: VALTRA - TRATORES AGRÍCOLA - BH140/ BH160/ BH180 (A PARTIR 2002)



COD. AUTIMPEX: 99.032.12.002

**DESCRIÇÃO:** VOLANTE DO MOTOR VALTRA 420DS

COD. ORIGINAL: 836.755.038 (VALTRA)

OBSERVAÇÕES: DISCO - 325MM / DENTES - 128 FUROS VIRABREQUIM - 8 / FUROS PLATÔ - 8 CLUTCH - 325 / TOOTH - 128 / CRANKSHAFT - 8 CLUTCH PLATE - 8

(CREMALHEIRA UTILIZADA 99.015.12.002)

VEÍCULOS/APLICAÇÃO: VALTRA - TRATORES AGRÍCOLA - BM100/ BM85 (A PARTIR 2002)





COD. AUTIMPEX: 99.032.12.003

**DESCRIÇÃO: VOLANTE DO MOTOR VALTRA 420D** 

COD. ORIGINAL: 826.095.00 (VALTRA

**OBSERVAÇÕES:** DISCO - 325MM / DENTES - 133 FUROS VIRABREQUIM - 8 / FUROS PLATÔ - 8 CLUTCH - 325 / TOOTH - 133 / CRANKSHAFT - 8 CLUTCH PLATE - 8

(CREMALHEIRA UTILIZADA 99.015.12.001)

VEÍCULOS/APLICAÇÃO: VALTRA - TRATORES AGRÍCOLA - BM110/ BM120 (A PARTIR 2002)





COD. AUTIMPEX: 99.032.12.004

DESCRIÇÃO: VOLANTE DO MOTOR VALTRA 320DSR/ 420DSR

COD. ORIGINAL: 836.664.283

OBSERVAÇÕES: DISCO - 280MM / DENTES - 128 FUROS VIRABREQUIM - 8 / FUROS PLATÔ - 12 CLUTCH - 280 / TOOTH - 128 / CRANKSHAFT - 8 CLUTCH PLATE - 12

(CREMALHEIRA UTILIZADA 99.015.12.002)



VEÍCULOS/APLICAÇÃO: VALTRA - TRATORES AGRÍCOLA - BF 65/ BF 75/ BL 77/ BL 78 (A PARTIR 2002)



COD. AUTIMPEX: 99.032.03.009

DESCRIÇÃO: VOLANTE DO MOTOR MWM - 229/6

COD. ORIGINAL: 808.761.00 (VALTRA)

9.229.0145.0835 (MWM)

**OBSERVAÇÕES:** DISCO - 345MM / DENTES - 115 FUROS VIRABREQUIM - 6 / FUROS PLATÔ - 6 CLUTCH - 345 / TOOTH - 115 / CRANKSHAFT - 6

CLUTCH PLATE - 6

(CREMALHEIRA UTILIZADA 99.015.03.002)

VEÍCULOS/APLICAÇÃO: VALTRA - TRATORES AGRÍCOLA - 1580/ 1780 • MWM - MOTOR 229/ 6





COD. AUTIMPEX: 99.032.03.010

DESCRIÇÃO: VOLANTE DO MOTOR MWM - 229 / 6

**COD. ORIGINAL:** 812.051.00 (VALTRA)

9.229.0.145.0975 (MWM))

OBSERVAÇÕES: DISCO - 345MM / DENTES - 115 FUROS VIRABREQUIM - 6 / FUROS PLATÔ - 6 CLUTCH - 365 / TOOTH - 115 / CRANKSHAFT - 6

CLUTCH PLATE - 6

(CREMALHEIRA UTILIZADA 99.015.03.002)







|                  | e<br> <br> <br> |       | 7 100 Y  | E Pro          | CC.   | · CE   |                               |                              |   |
|------------------|-----------------|-------|--|----------------|---|--|-------------------------------|------------------------------|---|
| Α                | В               | C     | D  | E              | F   | G  | Н                             | 1                            | J |
| SERIE 20 – TURBO | 4               | 108,0 | ØM = 64,30<br>H = 19,06<br>KH = 70,65<br>FL = 106,65 | 40,00<br>89,00 | 99 001 12 001<br>1-3,000<br>2-2,500<br>3-4,000<br>MH – A31150 | 99 012 12 001<br>D = 117,00<br>L = 218,00<br>Di = 108,00<br>Dc = 131,70<br>MH - C31000 | 99 021 12 001<br>MH – \$31150 | 99 022 12 001<br>MH – K31150 |   |