



## FICHA TECNICA Andamios maquinaria y accesorios para cimbra MOTOR HONDA GX390 13.0 HP CUÑERO 1" C/RED GX390UT2X-HA2

| TIPO                                     | MOTOR PEQUEÑO                                   | CAPACIDAD DEL TANQUE<br>DE COMBUSTIBLE            | 1.6 GAL                        |
|--|---|---|--------------------------------|
| GASOLINA                                 | COMBUSTIBLE SIN<br>PLOMO DE 86 OCTANOS<br>O MAS | CAPACIDAD DE ACEITE                               | 1.16 QT                        |
| TIPO DE MOTOR                            | 4 TIEMPOS OHV<br>MONOCILÍNDRICO                 | PESO DEL MOTOR EN SECO                            | 69 IBS                         |
| DIÁMETRO/ CARRERA                        | 88/64   | CAPACIDADAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE             | 1. <mark>6 GAL</mark>          |
| CILINDRADA                               | 389 CC  | CAPACIDAD DE ACEITE                               | 1.16 QT                        |
| RELACIÓN DE<br>COMPRESIÓN                | 8.2:1   | PESO DEL MOTOR EN SECO                            | 69 IBS                         |
| POTENCIA MÁXIMO                          | 11.7 HP @ 3600 RPM                              | TIPO DE EJE CON LLAVE                             | RECTO                          |
| PAR MÁXIMA                               | 19.5 FT. LBS. @ 2500 RPM                        | DIÁMETRODEL EJE 1" DE<br>DIÁMETRO                 | CHAVETERO DE 1/4"              |
| TIPO ENCENDIDO                           | CDI DIGITAL CON<br>SINCRONIZACIÓN<br>VARIABLE   | LONGITUD DE EL EJE 3-<br>7/8"EN TOTAL             | 3-1/4" UTILIZABLE              |
| DIMENSIONES<br>(LARGO X ANCHO X<br>ALTO) | 16 X 17,75 X 17,5                               | DIÁMETRO INTERNO DEL<br>EJE TAMAÑO DE LA<br>ROSCA | 3/8"-24 PERFORADO Y<br>ROSCADO |
| TIPO DE ARRANQUE                         | RETROCESO, PULL, STAR                           | PÁTRON DE PERNOS                                  | 4 PERNOS                       |

