



- ZONA SENSORI S1, S2, S3
SENSOR S1, S2, S3 AREA
- RAFFREDDAMENTO: E8 ARIA SECCA 6 - 6,5 bar
COOLING: E8 AIR DRY 6 - 6,5 bar
- SBLOCCO UTENSILE: E6 ARIA SECCA 6 - 6,5 bar
RELEASE TOOL: E6 AIR DRY 6 - 6,5 bar
- BLOCCO UTENSILE: E4 ARIA SECCA 6 - 6,5 bar
LOCK TOOL: E4 AIR DRY 6 - 6,5 bar

ATTACCO UTE ISO 30 DIN 69871-1
TOOL INTERFACE ISO 30 DIN 69871-1

| SEGNALE - SIGNAL | | |
|------------------|--|-------------------------|
| PIN | DESCRIZIONE - DESCRIPTION | COLORE - COLOR |
| 1 | 0 V - ALIM. S1 - SUPPLY S1 | Verde - Green |
| 2 | OUTPUT S1 - POS. TIRANTE - DRAW BAR POSITION | Marrone - Brown |
| 3 | +24 Vcc ALIM. S1 - SUPPLY S1 | Bianco - White |
| 4 | 0 V - ALIM. S2 - SUPPLY S2 | Rosa - Pink |
| 5 | OUTPUT S2 - PINZA APERTA - CHUCK OPEN | Grigio - Grey |
| 6 | +24 Vcc ALIM. S2 - SUPPLY S2 | Giallo - Yellow |
| 7 | SONDA TERMICA STATORE - THERMOSWITCH | Giallo - Yellow |
| 8 | SONDA TERMICA STATORE - THERMOSWITCH | Giallo - Yellow |
| 9 | 0 V - ALIM. S3 - SUPPLY S3 | Nero - Black |
| 10 | OUTPUT S3 - ALBERO FERMO - SHAFT STANDSTILL | Rosso - Red |
| 11 | +24 Vcc ALIM. S3 - SUPPLY S3 | Blu - Blue |
| 12 | PULSANTE C.U. - T.C. BUTTON | Nero - Black |
| 13 | PULSANTE C.U. - T.C. BUTTON | Nero - Black |
| 14 | 0V - ALIM. ELETTROV. - SUPPLY ELECTROFAN | Viola - Violet |
| 15 | +24 Vcc ALIM. ELETTROV. - SUPPLY ELECTROFAN | Grigio/Rosa - Grey/Pink |
| 16 | NC | NC |

NC = NON COLLEGATO (PINS NON MONTATI) - NOT CONNECTED (WITHOUT PINS)

| POTENZA - POWER | | | |
|-----------------|-----------------|--------------|--------------|
| PIN | DESCRIZIONE | COLORE (ATE) | COLORE (HSD) |
| 1 | U - FASE MOTORE | Marrone | Nero |
| 2 | V - FASE MOTORE | Blu | Bianco |
| 3 | W - FASE MOTORE | Nero | Rosso |
| 4 | GND | Giallo-Verde | Giallo-Verde |

