

✓Nome azienda: CORGHI SPA ✓Marchio del prodotto: CORGHI ✓Nome del modello: A 2020  
 ✓Dimensioni di ingombro: 1.835 X 1.700 X 1.090 ✓Tipi e dimensioni di gomme trattate: DIAMETRO 13" A 23" / LARGHEZZA MAX 360 MM  
 ✓Azionamento idraulico / pneumatico: PNEUMATICO ✓Potenza assorbita: 0,75 KW 3 PH - 0,75 KW 1 PH ✓Omologazione: DATO NON FORNITO ✓Prezzo base (IVA compresa): DATO NON FORNITO ✓Mesi di garanzia post-vendita: 12 MESI ✓Formula del contratto di manutenzione: NON PREVISTA ✓Ulteriori informazioni da segnalare: GONFIATORE TUBELESS - KIT PAX

✓L'azienda produce o distribuisce questo strumento? PRODUCE



✓Nome azienda: CORGHI SPA ✓Marchio del prodotto: CORGHI ✓Nome del modello: A 2030  
 ✓Dimensioni di ingombro: 1.840 X 1.770 X 1.240 ✓Tipi e dimensioni di gomme trattate: DIAMETRO 13" A 26" / LARGHEZZA MAX 360 MM  
 ✓Azionamento idraulico / pneumatico: PNEUMATICO ✓Potenza assorbita: 0,75 KW 1 PH DV ✓Omologazione: DATO NON FORNITO ✓Prezzo base (IVA compresa): DATO NON FORNITO ✓Mesi di garanzia post-vendita: 12 MESI ✓Formula del contratto di manutenzione: NON PREVISTA ✓Ulteriori informazioni da segnalare: GONFIATORE TUBELESS - KIT PAX - SP 2000

✓L'azienda produce o distribuisce questo strumento? PRODUCE



✓ Nome azienda: CORGHI SPA ✓ Marchio del prodotto: CORGHI ✓ Nome del modello: EM 7040 ✓ Dimensioni di ingombro: 1.320 X 1.200 X 1.710 ✓ Tipi e dimensioni di gomme trattate: LARGH. CERCHIO DA 1,5" A 20" - DIAM. CERCHIO DA 1" A 23" ✓ Sensibilità di squilibrio statico - dinamico: 1 GR ✓ Potenza assorbita: 250 W ✓ Velocità di rotazione: 98 RPM ✓ Taratura statica - dinamica: SI ✓ Prezzo base (IVA compresa): DATO NON FORNITO ✓ Mesi di garanzia post-vendita: 12 MESI ✓ Formula del contratto di manutenzione: CONTRATTO DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA ✓ Ulteriori informazioni da segnalare: ACCESSORI PER MOTO, FUORI-

STRADA, VEICOLI COMMERCIALI ✓ L'azienda produce o distribuisce questo strumento? PRODUCE



✓Nome azienda: CORGHI SPA ✓Marchio del prodotto: CORGHI ✓Nome del modello: EXACT 58 - 4S  
 ✓Tipo di veicoli applicabile: VETTURE, TRASPORTO LEGGERO, AUTOCARRI, AUTOBUS ✓Precisione di misura: 0,01° CENTESIMALI ✓Sistema di rilievo dati (analogico, digitale): DIGITALE CCD INFRA-ROSSO ✓Interfacciabilità con acquisitore dati esterno: TRASMISSIONE RADIO O CAVI ✓Sistema di autozero e autotaratura: SI ✓Possibilità di taratura esterna con campioni di riferimento: SI ✓Manuali d'uso e taratura: SI ✓Prezzo base (IVA compresa): DATO NON FORNITO ✓Mesi di garanzia post-vendita: 12 MESI ✓Formula del contratto di

manutenzione: CONTRATTI DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA ✓Ulteriori informazioni da segnalare: SW. MULTILINK - PIATTI ROTANTI - TRASMISSIONE DATI IN RADIO FREQUENZA ✓L'azienda produce o distribuisce questo strumento? PRODUCE



✓Nome azienda: CORGHI SPA ✓Marchio del prodotto: CORGHI ✓Nome del modello: EXACT 68 RX  
 ✓Tipo di veicoli applicabile: VETTURE, TRASPORTO LEGGERO, AUTOCARRI, AUTOBUS ✓Precisione di misura: 0,01° CENTESIMALI ✓Sistema di rilievo dati (analogico, digitale): CCD INFRAROSSO ✓Interfacciabilità con acquisitore dati esterno: TRASMISSIONE RADIO O CAVI ✓Sistema di autozero e autotaratura: SI (OPTIONAL TELEASSISTENZA) ✓Possibilità di taratura esterna con campioni di riferimento: SI ✓Manuali d'uso e taratura: SI ✓Prezzo base (IVA compresa): DATO NON FORNITO ✓Mesi di garanzia post-vendita: 12 MESI ✓Formu-

la del contratto di manutenzione: CONTRATTI DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA ✓Ulteriori informazioni da segnalare: SW. MULTILINK - SW AUTO-CARRO ✓L'azienda produce o distribuisce questo strumento? PRODUCE



✓Nome azienda: CORGHI SPA ✓Marchio del prodotto: CORGHI ✓Nome del modello: ERCO 3012  
 ✓Dimensioni di ingombro: 3.050 X 2.565 X 140  
 ✓Tipo di struttura (a colonne, a forbice): 2 COLONNE  
 ✓Sistemazione a pavimento (appoggio, incassato, a scomparsa): APPOGGIATO AL PAVIMENTO  
 ✓Tipo di veicolo (motocicli, autovetture, autocarri): AUTOVETTURE E VEICOLI COMMERCIALI  
 ✓Portata e altezza massima: 3.000 KG - 1.900 MM  
 ✓Azionamento (idraulico, elettrico, pneumatico): ELETTRICO  
 ✓Potenza assorbita: 3 KW  
 ✓Dispositivi di sicurezza ai fini legge 626 incorporati (allarmi, segnalatori di discesa antischacciamento, ecc.):

DISPOSITIVO DI BLOCCO A CHIOCCIOLA ROTTA, DISPOSITIVO DI SICUREZZA A CATENA ROTTA, SICUREZZE DI FINE CORSA, SICUREZZA CONTRO IL DISALLINEAMENTO DEI CARRELLI ✓Dati di omologazione: DATO NON FORNITO ✓Prezzo base (IVA compresa): DATO NON FORNITO ✓Mesi di garanzia post-vendita: 12 MESI ✓Formula del contratto di manutenzione: CONTRATTO DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA ✓Ulteriori informazioni da segnalare: BRACCI ASIMMETRICI ✓L'azienda produce o distribuisce questo strumento? PRODUCE



✓Nome azienda: CORGHI SPA ✓Marchio del prodotto: CORGHI ✓Nome del modello: ERCO 3600 CT LT  
 ✓Dimensioni di ingombro: 5.690 X 2.040 X 2.100  
 ✓Tipo di struttura (a colonne, a forbice): A FORBICE  
 ✓Sistemazione a pavimento (appoggio, incassato, a scomparsa): APPOGGIATO AL PAVIMENTO  
 ✓Tipo di veicolo (motocicli, autovetture, autocarri): VETTURE E TRASPORTO LEGGERO  
 ✓Portata e altezza massima: 3.600 KG - 2.100 MM  
 ✓Azionamento (idraulico, elettrico, pneumatico): ELETTROIDRAULICO  
 ✓Potenza assorbita: 3 KW  
 ✓Dispositivi di sicurezza ai fini legge 626 incorporati (allarmi, segnalatori di discesa antischiaccia-

mento, ecc.): ARPIONE MECCANICO DI STAZ. - VALVOLE IDR. PARACADUTE - SICUREZZA ANTISCHIACCIAMENTO PIEDI - DISP. ELETTROMECC. DISALLINEAMENTO ✓Dati di omologazione: DATO NON FORNITO ✓Prezzo base (IVA compresa): DATO NON FORNITO ✓Mesi di garanzia post-vendita: 12 MESI ✓Formula del contratto di manutenzione: CONTRATTO DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA ✓Ulteriori informazioni da segnalare: VERS. PER ASSETTO CON LIFT TABLE DA 36 Q ✓L'azienda produce o distribuisce questo strumento? PRODUCE





## Centrafari

Per illuminare correttamente la strada e soprattutto per non creare problemi di visibilità ai veicoli provenienti dalla direzione opposta, è necessario che i proiettori siano ben centrati. Per tale motivo la prova sui fari è uno dei controlli previsti durante le revisioni periodiche. I proiettori delle auto stanno cambiando e di conseguenza anche gli strumenti necessari a verificarne il buon funzionamento hanno dovuto adeguarsi. Le coperture trasparenti dei gruppi ottici, ad esempio, spesso non presentano più i riferimenti del centro del faro e non hanno più la classica forma rotonda che agevola l'operazione, perché sono prevalse logiche costruttive in armonia col disegno della carrozzeria. A tale proposito i più recenti centrafari presentano anche dei puntatori laser necessari per posizionare correttamente la camera ottica: anziché allineare lo strumento in asse col centro del fascio luminoso emesso, si mira col sottile fascio laser al bulbo della lampada nel faro. Naturalmente, a parte questo, l'operatore dovrebbe verificare al momento dell'acquisto la precisione dello strumento riguardo alla deviazione orizzontale e verticale del fascio luminoso.

✓ Nome azienda: CORGHI SPA ✓ Marchio del prodotto: CORGHI ✓ Nome del modello: HT 970 LASER  
 ✓ Dimensioni: 68 X 59 X 180 ✓ Applicabilità a tipi di veicoli (motocicli, autoveicoli, ecc.): TUTTI I VEICOLI ✓ Utilizzabile per controlli di legge (revisione, ecc.): SÌ ✓ Dati di omologazione: OM 00327 G DEL 03/11/2000 ✓ Sistema di acquisizione dati: MICROPROCESSORE E SENSORI ELETTRONICI ✓ Interfaciabilità con sistemi di acquisizione dati (MCTC NET): SÌ ✓ Possibilità di taratura esterna con campioni primari (lampade campione, collimatori): SÌ ✓ Istruzioni per taratura e manutenzione periodica: SÌ ✓ Prezzo base (IVA compresa):

DATO NON FORNITO ✓ Mesi di garanzia post-vendita: 12 MESI ✓ Formula del contratto di manutenzione: CONTROLLO PERIODICO DI TARATURA ✓ Ulteriori informazioni da segnalare: LASER PER IL PUNTAMENTO DI TUTTI I MODELLI IN CIRCOLAZIONE E SAGOME DI FANALI ✓ L'azienda produce o distribuisce questo strumento? PRODUCE

