

IL VOSTRO SERVICE PARTNER

MANUTENZIONE DELL'UTENSILE | OTTIMIZZAZIONE PRODOTTO | SERVIZI QUALITÀ

Riparazioni efficaci per garantire il funzionamento del vostro utensile

Qualità sotto controllo

Maggiore disponibilità di utensili e minori costi di produzione

Minimizzare i costi, massimizzare l'efficienza

Rendete efficiente il vostro impianto

RIPARAZIONE

CALIBRAZIONE

GESTIONE FLOTTA

FULL SERVICE

EEA CUTTINGANEDGE

RIPARAZIONE

riparazioni veloci e di alta qualità

Servizio Light: riparazioni effettuate presso la nostra officina.

Servizio Pro: riparazioni effettuate anche presso la sede del cliente.

Gestioni lotti e matricole: Identificazione di ogni macchina in ingresso con un numero di lotto, associato alla matricola della macchina, per la rintracciabilità.

Preventivi:

tutte le macchine inviate presso la nostra officina vengono gestite come:

free pass | restricted pass | only by approval
FP | RP | OBA

Service Box:

sistema logistico a box per trasporto macchine in riparazione



Ripariamo le migliori marche di **Utensili Pneumatici, Elettrici, Idraulici:**

ATLAS COPCO - CP - NPK - GESIPA - DYNABRADE - TOP CAT - BEA - URYU - AVDEL - FIAM - BOLLHOFF - BBG - STANLEY - RAPID - TOKU - FAR - OBER - FEIN - BOSCH - BEVELTOOL - EXACT

Ripariamo **Saldatrici, Torce, Cannelli**, in particolare:

WELDTRONIC - SELCO - LINCOLN - MILLER - ARCAIR - SYMEX - BINZEL - TWECO - PHILIPPE ONE - DINSE - OCIM - HARRIS



Rapporto di Taratura
Strumenti Digitali Saldatrici



TARATURA REGOLAZIONE

un modo efficiente per controllare la qualità

- **Strumenti Digitali Saldatrici**
- **Chiavi Dinamometriche**
- **Avvitatori Pneumatici Elettronici**
- **Manometri /Flussimetri di pressione**
- **Strumenti di Misura della Lunghezza**

PROGRAMMI FMT DI RICHIAMO PER TARATURA E/O REGOLAZIONE

FMT PROGRAM

GESTIONE FLOTTA UTENSILI

E' un programma che prevede:

- **Mappatura** del reparto utensili (per stabilimento, reparto, matricola)
- **Classificazione** degli utensili in base alla classe di usura
- **Calendario** di richiamo
- **Memo** su interventi
- **Analisi e Tracciabilità** degli eventi di riparazione per creare la loro storia
- Creazione di **Report Analitici**
- **Analisi costo di Vita** dell'utensile



- **RIDUZIONE NR. MACCHINE AL MINIMO NECESSARIO**
- **RIDUZIONE DEI COSTI DI GESTIONE**
- **MAGGIORI PERFORMANCE DI MEDIO TERMINE**
- **MAGGIORE QUALITA' EROGATA MEDIA**



TSTT		Data di stampa				
BIANCHET		28/03/2013				
Pagina 1 di 1						
Cliente	ROSSI S.r.l.					
Num. contratto	0004/2012	Tip. contratto	Contratto FMT			
Data Contratto	04/02/2012					
Data Pres. numerazione	Lotto	Num. Serie	% Vita Residua	Descrizione	Utilizzatore	
25/04/2012	AL002	4882	A381084	95	Smer. ang. UT040 F986-23 (M23 2916 10)	076 40_MIA
25/04/2012	AL002	4888	A380214	95	Smer. ang. UT040 F986-23 (M23 2916 10)	076 40_MIA
18/03/2012	AL002	4889	A381882	75	Smer. ang. UT040 F986-23 (M23 2916 10)	076 40
18/03/2012	AL002	4885	A381886	75	Smer. ang. UT040 F986-23 (M23 2916 10)	076 40
18/03/2012	AL002	4891	A381889	75	Smer. ang. UT040 F986-23 (M23 2916 10)	076 40
21/02/2012	AL002	4898	A380219	75	Smer. ang. UT040 F986-23 (M23 2916 10)	076 40
21/02/2012	AL002	4899	A380207	75	Smer. ang. UT040 F986-23 (M23 2916 10)	076 40
22/02/2012	AL002	4893	A384182	75	Smer. ang. UT040 F986-23 (M23 2916 10)	076 40
24/02/2012	AL002	4895	A380213	80	Smer. ang. UT040 F986-23 (M23 2916 10)	076 40
30/02/2012	AL002	4897	A380211	80	Smer. ang. UT040 F986-23 (M23 2916 10)	076 40
31/02/2012	AL002	4894	A384189	80	Smer. ang. UT040 F986-23 (M23 2916 10)	076 40
01/02/2012	AL002	4898	A381888	75	Smer. ang. UT040 F986-23 (M23 2916 10)	076 40
IN USO	N°	12				



- ➔ RIDUZIONE DEL PARCO UTENSILI QUINDI **MINORE** QUANTITA' DI "MULETTI" NECESSARIA
- ➔ MANTENIMENTO **COSTANTE** DELLE PRESTAZIONI DELL'UTENSILE
- ➔ MAGGIORE **PRODUTTIVITA'**
- ➔ **COSTI FISSI E PREVEDIBILI**
- ➔ MAGGIORE **QUALITA'**

FULL SERVICE

full coverage e assistenza tecnica on-site

SERVIZIO GLOBALE

E' un programma che prevede:

- **Noleggio** dell'utensile
- **Programma FMT**
- Manutenzione **Ordinaria**
- Manutenzione **Straordinaria**
- **Collaudo e Avviamento** Utensili
- **Service Box**

ENERGY EFFICIENCY AUDIT

ANALISI PER IL CONTROLLO DELL'EFFICIENZA DELLE PRESTAZIONI DI UNA LINEA AD ARIA COMPRESSA

- **Controllo della pressione statica e dinamica**

- Test diretto nelle postazioni di lavoro.
- Verifica delle perdite di carico.



- **Air Leakage Detector: rilevatore delle perdite**

- Identificazione di inutili e costose perdite di aria.



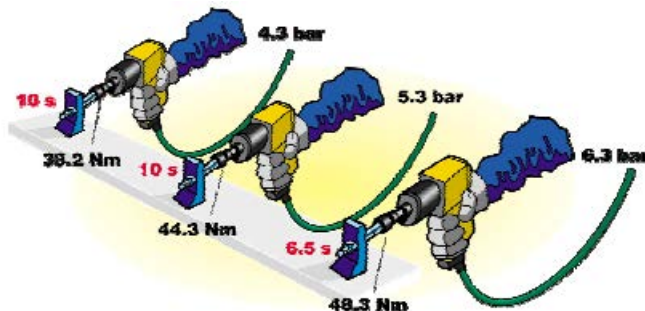
- **Controllo delle installazioni degli utensili**

- Come sono installati gli utensili.
- Dimensioni tubi adeguate all'utensile.



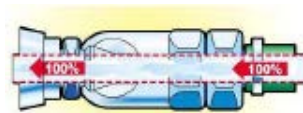
- **Consigli di miglioramento**

- Calcolo payback con le nuove installazioni.
- Definizione delle installazioni ideali.



➔ **RIDUZIONE COSTO ENERGETICO ARIA COMPRESSA**

➔ **AUMENTO PRESTAZIONI DEGLI UTENSILI**



CUTTING AN EDGE



COME AUMENTARE LA PRODUTTIVITA' IN SBAVATURA

- **Valutazione della produttività delle smerigliatrici attraverso:**

- La misurazione dell'asportazione di materiale nell'unità di tempo (The Grinding Academy) per scegliere l'utensile idoneo alle vostre necessità.



Bianchet S.r.l.

33074 Fontanafredda (PN) – Via La Croce, 65 Tel. +39 434 99329 – Fax +39 434 1692040

e-mail: bianchet@bianchet.it – www.bianchet.it