



FULL SERVICE INSTALLAZIONE ALLINEAMENTO CALIBRAZIONE

La Cassetta, ripristinata in tutte le sue componenti fondamentali, è pronta per iniziare un nuovo ciclo di lavoro.

GRANDE ESPERIENZA E DOTAZIONE DI STRUMENTI DI MASSIMA PRECISIONE PER L'ALLINEAMENTO E LA CALIBRAZIONE

sono gli ingredienti essenziali per un'installazione a regola d'arte e quindi il corretto funzionamento dell'intera macchina.

Su richiesta del Cliente. Comesa fornisce "ON SITE" il servizio di installazione della Cassetta ripristinata, nello specifico:

> Allineamento dei rulli e controrulli Calibrazione della bancata superiore e inferiore Installazione Avviamento



COMESA srl

Via Brini, 36 40128 Bologna - Italy

Tel +39 051 328382 Fax +39 051 328051 info@comesa-it.com

www.comesa-it.com



MADE IN ITALY



MANUTENZIONE E REVAMPING DELLE

CASSETTE PER **SPIANATRICI**

La Cassetta è il componente principale delle spianatrici di lamiera: dalla sua integrità e corretta funzionalità dipende la qualità del prodotto finito, in termini di planarità, finitura superficiale, ecc.

CILINDRI DI LAVORO, CILINDRI INTERMEDI E CONTRORULLI

devono essere mantenuti costantemente a livelli di qualità ed efficienza elevati.

Alti carichi, unitamente a condizioni di lavoro gravose in ambienti saturi di impurità sono le principali cause di usura. Comesa è in grado di effettuare una manutenzione totale, grazie alla quale rulli e controrulli vengono

RIPRISTINATI ALLE CONDIZIONI REGOLARI: PARI AL NUOVO

sia per quanto riguarda le caratteristiche meccanico-fisiche che di tipo geometrico-dimensionale.

Comesa è un'azienda che da oltre 50 anni è partner dei principali costruttori e utilizzatori di macchine per la lamiera non solo in Italia, ma anche in Europa e nel mondo.



PRODUCIAMO IL NUOVO RIGENERIAMO L'USATO

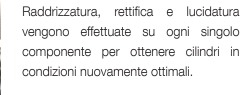
Tutti i processi sono strettamente controllati in ogni fase di produzione grazie a continui e sistematici test effettuati con tecniche e strumentazioni all'avanguardia.





LA QUALITÀ DEL PRODOTTO FINITO DIPENDE ENORMEMENTE DALLO STATO SUPERFICIALE DEI RULLI.

RULLI



In caso vengano riscontrati particolari problemi, Comesa è in grado di valutare e suggerire la soluzione più adatta in base alle reali necessità del cliente.

N CHECK-UP COMPLETO

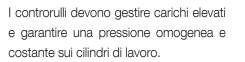
Comesa effettua un'analisi approfondita

PER CONOSCERNE LE CONDIZIONI

CONTRORULLI

tipologie di controllo e analisi sofisticate e

CONTROLLO DIMENSIONALE E GEOMETRICO VERIFICA DELLE DEFORMAZIONI (ROTONDITÀ, CONICITÀ, PERPENDICOLARITÀ, GIOCO RADIALE, ECC.)



PER OTTENERE DALLA SPIANATRICE PRESTAZIONI SEMPRE AI MASSIMI LIVELLI È NECESSARIO CHE CONTRORULLI SIANO DI ELEVATA QUALITÀ, SIA NUOVI CHE RIGENERATI.

Gabbie, rulli, sfere e tenute vengono sempre sostituiti, le altre componenti vengono ripristinate, per ottenere infine un controrullo pari al nuovo.













