



Fiam ha deciso di non effettuare aumenti relativamente ai prezzi di listino delle proprie soluzioni.

E lo facciamo **per andare incontro alla ridotta capacità di spesa dei nostri clienti**, per dare un segnale importante di presenza solidale soprattutto con tutte le realtà che in questa fase stanno soffrendo criticità importanti.

Essere alleati e solidali, pur vivendo tutti una situazione complessa e mutevole, **aiuta ad agire positivamente e nell'ottica di un futuro favorevole** che ci vedrà sicuramente tutti ancora protagonisti.

Auspichiamo che tutti i nostri Business Partner possano far leva su risorse quali la **tenacia, la professionalità, la resilienza**: skills sempre più determinanti per affrontare questa fase storica. Oltre a questa occasione di convenienza data dai listini bloccati, **potrete usufruire delle opportunità commerciali che Fiam ha da sempre attive e che in questo momento possono risultare ancor più vantaggiose**:

- le **OPERAZIONI DI ROTTAMAZIONE**: grazie alle quali riconosciamo un contributo economico per aggiornare il vostro parco utensili e consentirvi di lavorare con strumenti di ultima generazione
- il **SERVIZIO DI TRY AND BUY** che permette di testare i prodotti per un determinato periodo e poi realizzare l'acquisto senza sorprese
- una **MANUTENZIONE CONVENIENTE**: il **T.C.O (Total Cost of Ownership)** delle nostre soluzioni è mediamente il più basso rispetto alle soluzioni dei competitors e rappresenta un sicuro risparmio, in termini di costi e non solo, e una maggiore produttività.

Rimaniamo a vostra disposizione per ogni necessità.

Buon lavoro

Nicola Bacchetta

Sales and Marketing Manager



TUTTI I LISTINI SONO DISPONIBILI SULL'AREA RISERVATA FIAM. NON HAI L'ACCESSO? RICHIEDI LE TUE CREDENZIALI CLICCANDO QUI!

NUOVE SOLUZIONI ELETTRICHE PER AVVITARE CON CONTROLLO COPPIA/ANGOLO AD ASSORBIMENTO DI CORRENTE



La gamma **eTensil** rende ancora **più flessibile il processo di avvitatura industriale** grazie alla tecnologia elettronica di controllo coppia angolo ad assorbimento di corrente, con la quale è possibile **regolare la coppia e l'angolo di avvitatura durante le fasi di assemblaggio semplicemente variando il relativo parametro sulle unità abbinata** e lavorare in pratica con un unico utensile su applicazioni/componenti diversi.

SCOPRI QUI TUTTA LA GAMMA 



CHIEDI UNA DEMO GRATUITA DIRETTAMENTE SUL TUO SITO PRODUTTIVO O TRAMITE LA MODALITÀ INFORMATICA CHE TI È PIÙ COMODA

© 2021 - Fiam Utensili Pneumatici S.p.A.
Tel. +39 0444 385000 - Fax +39 0444 385002
info@fiamgroup.com

Clicca qui
se non vuoi più ricevere
questa enews.



Visitate il nostro sito www.fiamgroup.com