

Linea Uponor Multistrato: il colore delle Ganasce KSPO guida e velocizza il lavoro

Capitalizzare l'esperienza

Le nuove Ganasce KSPO sono costruite appositamente per i raccordi a pressare, allo scopo di rendere il sistema ancora più performante e sicuro e sono disponibili nelle dimensioni da 14 mm a 32 mm. L'innovazione deriva dalla specifica esperienza maturata da Uponor nel sistema Press-fitting in oltre 15 anni.

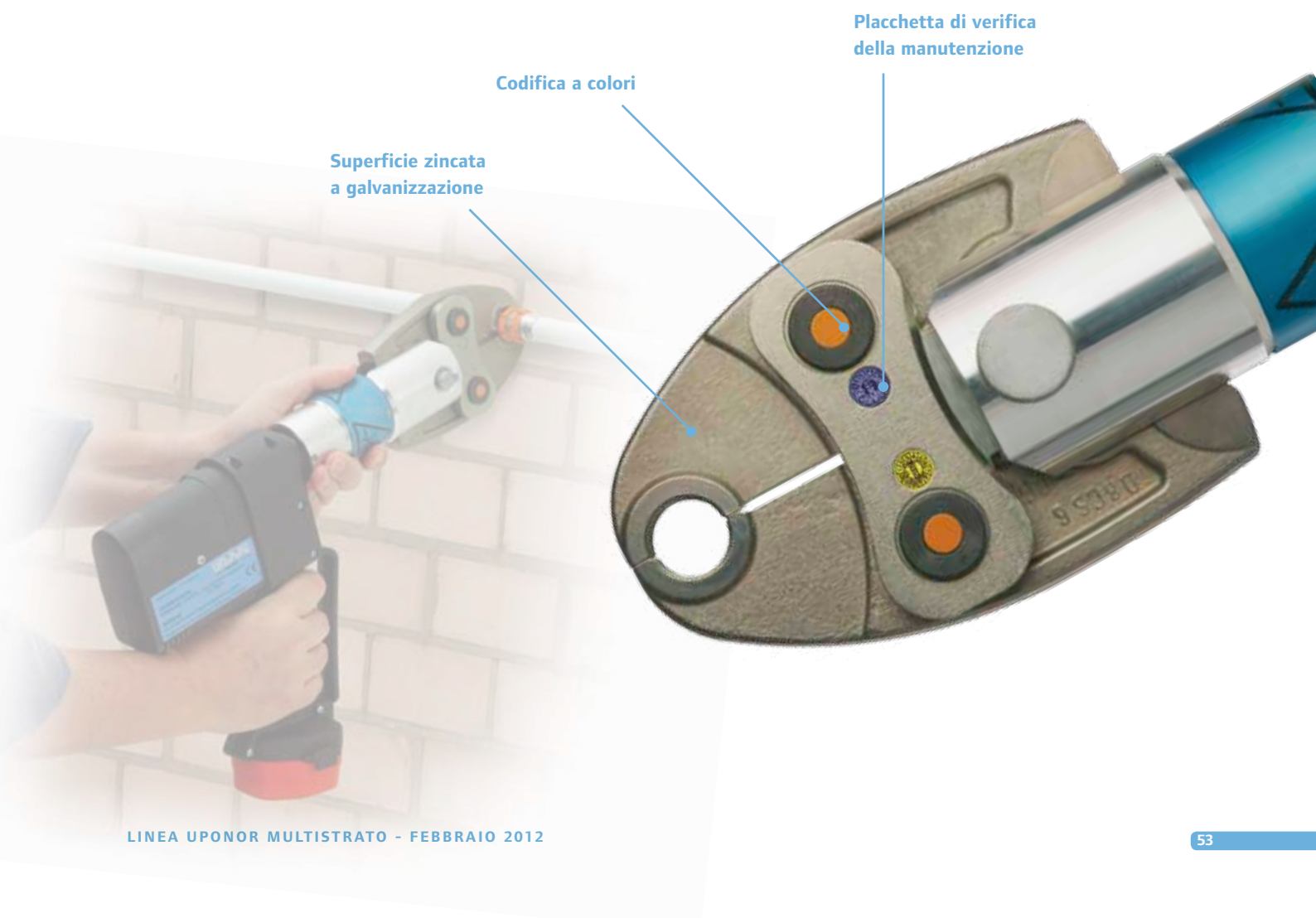
Agevolare il vostro lavoro

La ricerca effettuata per sviluppare il prodotto distribuisce sull'installatore tutti i vantaggi.

La conformazione del profilo, la codifica del colore in funzione del diametro del raccordo da pressare, la rintracciabilità delle ganasce e del tipo di impronta, la visualizzazione diretta dei collaudi, la certificazione: con strumenti e attrezzature così ben congegnate ogni traguardo è raggiungibile.

I Plus

- Profilo KSPO
- Codifica a colori e nuovo aspetto
- Rintracciabilità
- Manutenzione programmata
- Certificazione e Garanzia di sistema



Linea Uponor Multistrato: con le Ganasce KSPO i vantaggi si vedono e rimangono



Il nuovo profilo KSPO

Unico nel mercato, compatibile con tutti i tipi di raccordi Uponor a pressare. La nuova forma agevola il posizionamento della ganaschia sul raccordo limitando le possibilità di errore e rendendo l'installatore sempre sicuro del proprio operato.



Codifica a colori e nuovo aspetto

Per distinguere facilmente il diametro delle ganasce, i perni hanno colori diversi per ogni dimensione. Inoltre la nichelatura giallo chiaro rende le ganasce facilmente distinguibili da tutte le altre.



Rintracciabilità

Sulla placca centrale delle ganasce sono stampigliate informazioni importanti per risalire ai dati di produzione e manutenzione. Inoltre, ultimata la pressatura sui raccordi, rimarrà la codifica della ganaschia che permetterà di ottenere sempre la garanzia del suo impianto.



Manutenzione programmata

I materiali si possono logorare e danneggiare durante le installazioni in cantiere. Le ganasce non sono eterne! Per questo motivo sono inseriti dei bollini che indicano la data in cui bisognerà effettuare il prossimo collaudo.

Per l'applicazione "acqua" la revisione si dovrà effettuare ogni tre anni.



Certificazione e Garanzia di sistema

L'intero sistema Uponor MLC è certificato dall'ente DVGW (Istituto Tedesco tecnico e scientifico per gas e acqua). Questa certificazione è valida se si utilizzano raccordi, tubazioni e ganasce del sistema Uponor MLC.

La pressatura effettuata con le nuove Ganasce Uponor KSPO sarà riconoscibile dall'esclusivo profilo lasciato sulla bussola del raccordo a giunzione effettuata. La compatibilità del sistema (raccordi, tubazioni e ganasce) con alcune macchine pressatrici esistenti sul mercato è stata testata: per i dettagli è possibile consultare l'apposita lista disponibile a richiesta o a pagina 56.