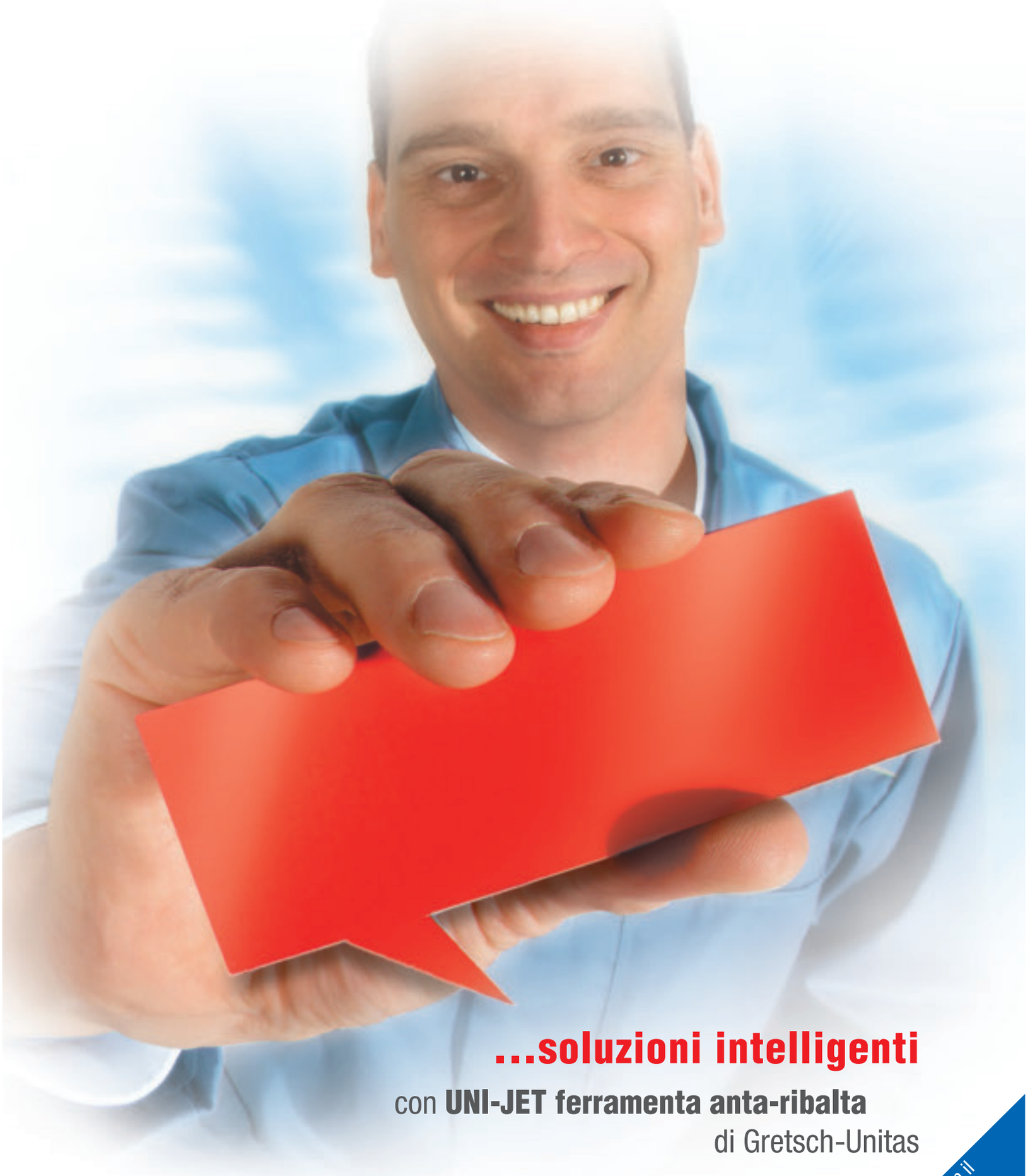


Ferramenta anta-ribalta UNI-JET



...soluzioni intelligenti

con **UNI-JET** ferramenta anta-ribalta
di Gretsch-Unitas

Il sistema con il
Cleverle

Più...

...flessibilità
con **UNI-JET**

Questi sono i grandi vantaggi che vi aspettano e dei quali potete approfittare:

Più flessibilità

- ▶ Per aziende di qualsiasi dimensione.
- ▶ Per montaggio manuale o automatizzato.

Più sicurezza

- ▶ Il grado di sicurezza viene determinato variando solo gli incontri.
- ▶ Tutti i punti di chiusura montano perni d'acciaio a fungo.

Più comfort

- ▶ Il perno automatico **CleVerle** si adatta da sé secondo l'aria della battuta.
- ▶ Ampio margine di regolazione con inserto Torx.

Più convenienza

- ▶ Meno componenti.
- ▶ Riduce i costi di magazzino.
- ▶ Riduce i tempi di montaggio.

Più qualità

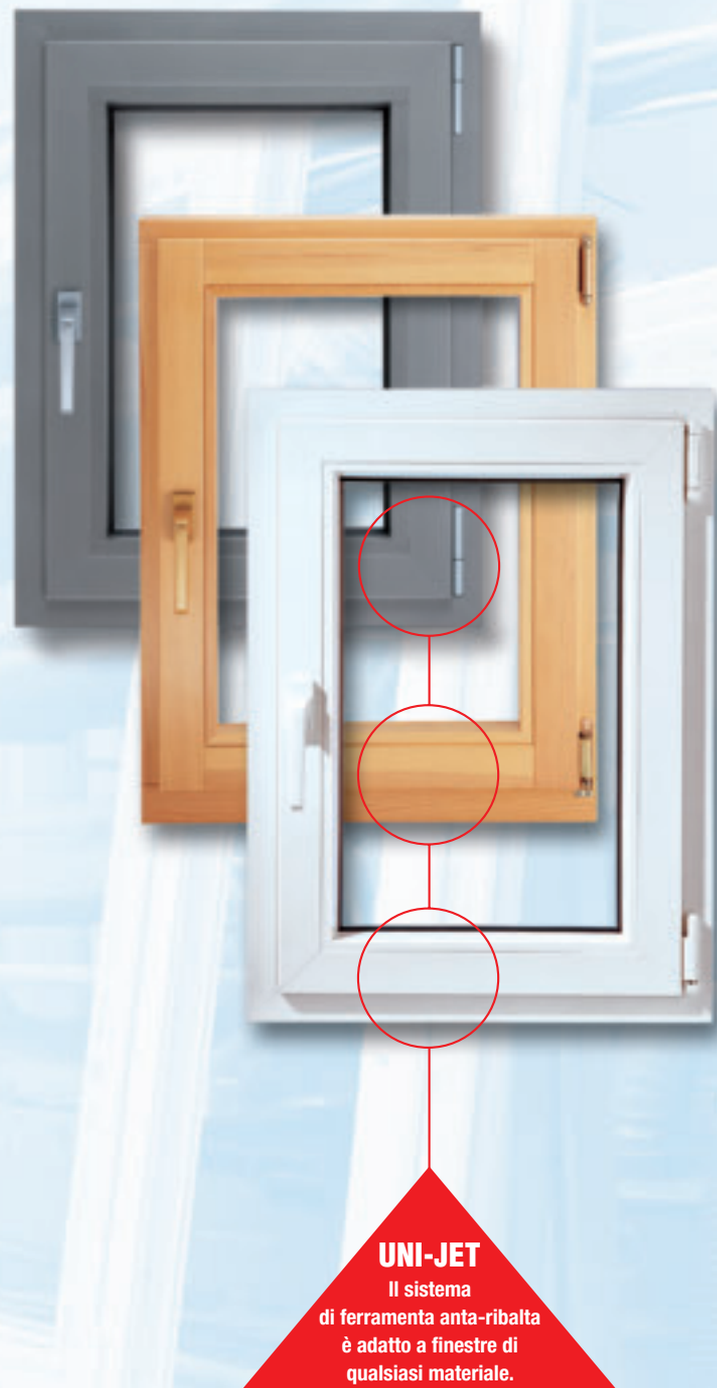
- ▶ Protezione ottimale contro la corrosione grazie alla protezione della superficie fer**GU**ard*silber.
- ▶ Eleganza del design delle cerniere.
- ▶ Consulenza qualificata.

Appreziate la razionalità sul lavoro? Cose chiare – più chiaro di così è impossibile. Un unico sistema per ogni situazione!

UNI-JET è adatta ai montaggi manuali e automatizzati della ferramenta, su serramenti di qualsiasi materiale. Questo, economicamente, significa:

Indicato per aziende di qualsiasi dimensione.

Diventa più semplice gestire il magazzino, ma senza rinunciare a nulla. Infatti la straordinaria flessibilità del sistema della ferramenta fa risparmiare spazio, riduce i costi di gestione e semplifica i problemi di organizzazione.



UNI-JET
Il sistema
di ferramenta anta-ribalta
è adatto a finestre di
qualsiasi materiale.

Più...

...sicurezza
con **UNI-JET**

Sfruttare le opportunità di mercato per raggiungere il successo con il sistema di ferramenta anta-ribalta UNI-JET!

Più sicurezza rispetto al passato. La parola magica è "adeguare": il grado di sicurezza si modifica secondo i diversi tipi di incontri utilizzati rendendo ancor più sicuro il serramento.

Altri vantaggi:

- 1 ▶ Pratico e molto più semplice. La chiusura centrale è la stessa per il grado di sicurezza standard e WK 2.
- 2 ▶ Aggiungendo pochi componenti si ottiene la classe di resistenza WK 3.
- 3 ▶ Tutti i punti di chiusura montano perni a fungo in acciaio: maggior sicurezza!
- 4 ▶ Un'ulteriore garanzia di sicurezza è data la portata del supporto sostegno per ante fino a 130 kg.

UNI-JET: La sicurezza che convince!



Riassunto delle certificazioni dei test
proprietà antieffrazione

- Rapporto di prova nr. 255 31463-1, 09 aprile 2008
- Classe di resistenza 1 e 2 secondo la DIN V ENV 1627
- Finestre antieffrazione in legno
- Rapporto di prova nr. 255 34403-1, 09 aprile 2008
- Classe di resistenza 1 e 2 secondo la DIN V ENV 1627
- Finestre antieffrazione in PVC

Test WK-2:

Il gruppo di imprese Gretsch-Unitas offre ai propri clienti la possibilità di usufruire del servizio per fare i test WK-2, senza doverlo eseguire in prima persona. Questo consente al produttore di fabbricare e vendere finestre



Si può variare il grado di sicurezza Standard con l'impiego di diversi tipi di incontro secondo la classe di sicurezza desiderata.



UNI-JET
determinazione delle varie classi di resistenza con l'utilizzo di incontri diversi.

UNI-JET – il sistema di ferramenta anta-ribalta garantisce una sicurezza ottimale e una straordinaria flessibilità d'impiego.

Più...

...comfort
con **UNI-JET**

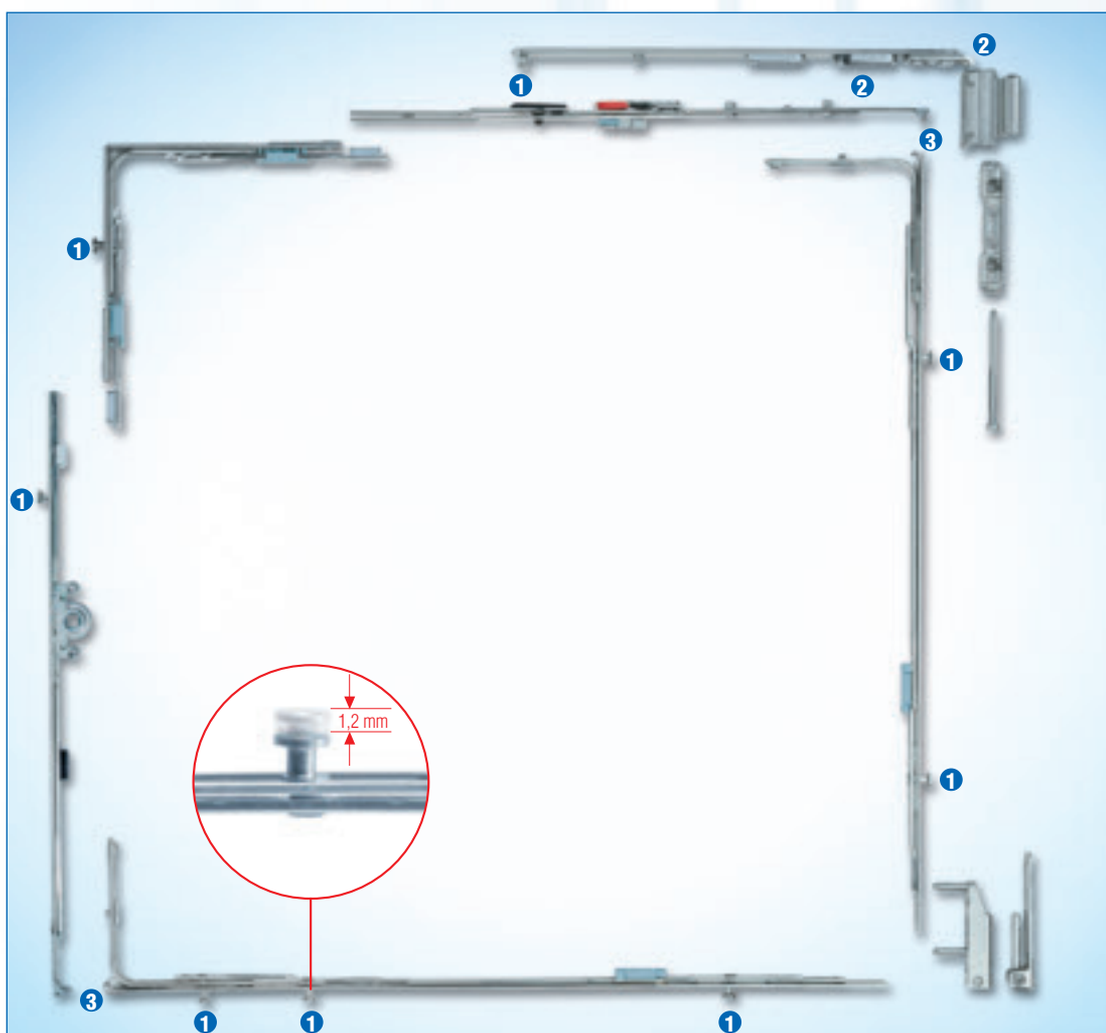
Che cosa vuol dire più comfort?

Ecco a voi **CleYerle** ! L'automatismo nel posto giusto. Il **CleYerle** è il perno autoregolante che si adatta in ogni punto di chiusura a qualsiasi battuta, anche non ottimale. Ampio margine di regolazione con Torx. Il montaggio diventa quindi più semplice, rapido e razionale.

Altri vantaggi:

- 1 Linea elegante del serramento: nuovo design delle cerniere.
- 2 La comodità prima di tutto! Perciò i sostegni montano di serie un meccanismo di aerazione.
- 3 Anta stabile per rendere più facile aprire e chiudere il serramento.
- 4 La pressione di chiusura è regolabile su ogni perno autoregolante.
- 5 Sostegno con sicurezza contro colpi d'aria integrata.
- 6 La cremonese può essere dotata di logo da applicare con clip.
- 7 Facile accesso ad ogni componente.
- 8 Opzionale: frizione sulla cerniera angolare.

Con UNI-JET clienti più soddisfatti!



Pratico e sicuro

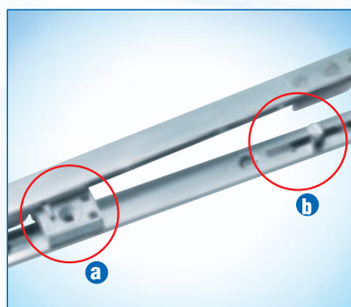
1 Tutti i punti di chiusura montano perni autoregolanti – per compensare le imperfezioni in battuta.

Sostegni con **2**verse angolazioni di aerazione.

Collegamento **3** cremonese e frontale sostegno può essere a scatto.



1 Può tutto
Perno autoregolante



2 A scelta
sostegno con fermo di aerazione
a opzionale **b** standard



3 È ottimale
il collegamento tra cremonese e frontale sostegno con aggancio a scatto

Più...

...convenienza
con **UNI-JET**

Il tempo è prezioso. Noi abbiamo le soluzioni giuste per risparmiare tempo!

In breve: tutti i componenti della ferramenta si possono collegare con agganci a clip. I meccanismi possono essere concatenati e collegati con i bloccaggi orizzontali e i frontale a forbice con i bloccaggi verticali. È un ulteriore passo per razionalizzare la produzione del serramento, non importa se manuale o automatizzato. Si ha un effettivo risparmio di tempo quando le operazioni diventano più semplici e uno stesso componente espleta più funzioni. Il numero dei componenti che finora si doveva tener presente per rispondere alle esigenze del mercato (classi di sicurezza standard, AhS, WK-2 ecc.) si riduce sensibilmente con la ferramenta UNI-JET. Tale riduzione consente di risparmiare negli ordini, nell'organizzazione del lavoro, nelle forniture e nel tempo di montaggio.

Altri vantaggi:

- 1 ▶ Meno pezzi per una maggiore resa!
Per la chiusura a ribalta nell'angolo inferiore è sufficiente un unico incontro per le due posizioni – a ribalta e chiuso. Così non è più necessario l'incontro ribalta.
- 2 ▶ La ferramenta JET già installata può essere sostituita senza problemi dalla UNI-JET, ad esempio per lavori di manutenzione

Con UNI-JET avrete più tempo da dedicare ai vostri clienti!

Più convenienza



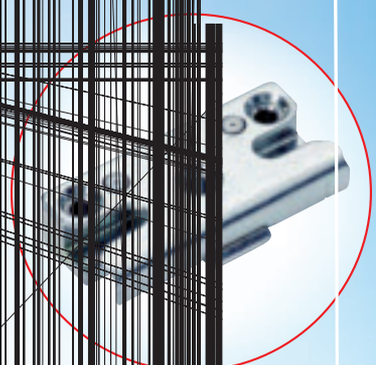
**Finestra ad alta-ribalta
ad un solo battente**
Dalla sicurezza
base al WK2

**Finestra ad alta-ribalta
a due battenti**
Dalla sicurezza
base al WK2

**Finestra ad alta-ribalta
a tre battenti**
Dalla sicurezza
base al WK2

Meno pezzi in più! Un solo
involucro in due posizioni:
a ribalta chiuso.

**Finestra ad alta-ribalta
a tre battenti**
Dalla sicurezza
base al WK2



Più...

...qualità
con **UNI-JET**

Quello che conta è l'insieme dei materiali. Un buon trattamento delle superfici garantisce la resistenza nel tempo. Qualità significa cliente più soddisfatto.

Il segreto sta nella superficie. Il trattamento di protezione ferGUard*silber applicato alla superficie la protegge in modo ottimale e affidabile contro la corrosione.

Un ulteriore miglioramento qualitativo è dato dai perni a fungo in acciaio perché i clienti attribuiscono molta importanza alla resistenza.

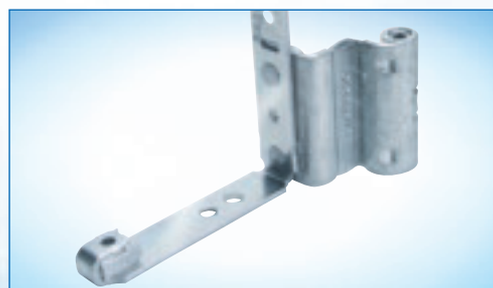
Altri vantaggi:

- 1 ▶ Qualità garantita UNI-JET.
- 2 ▶ Eleganza della cerniere.
- 3 ▶ Comode confezioni piatte per i pezzi lunghi.
- 4 ▶ Forniture sicure grazie alla moderna logistica.
- 5 ▶ Consulenza qualificata per servizio interno ed esterno.

Linea elegante, funzionalità e comfort – per la soddisfazione dei vostri clienti!



Supporto sostegno UNI-JET M
a fresare



Cerniera angolare in battuta



Supporto sostegno UNI-JET S
da applicare con viti



Cerniera angolare a forare



Supporto sostegno UNI-JET D
Per es. profilati in plastica



Linea più elegante – frizione anta
integrata nella cerniera sostegno



Supporto sostegno UNI-JET C



Supporto angolare UNI-JET S-CONCEALED



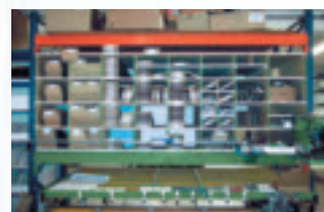
Braccio sostegno UNI-JET S-CONTURA



Supporto angolare UNI-JET S-CONTURA



Fermafinestra per anta a ribalta e a battente EGO-B
Freno per l'anta EGO-FL
Limitatore di apertura



Montaggio razionale dato da un concetto di imballo ottimizzato.



**Gruppo Gretsch-Unitas:
siamo forti quando si tratta di sicurezza!**

- ▶ Tecnica per finestre
- ▶ Tecnica per porte
- ▶ Automatismi per ingressi
- ▶ Sistemi di gestione

Facilità nel montaggio.

Meno pezzi da montare riducono i tempi di montaggio e quindi i costi.

I nostri collaboratori del servizio esterno sono disponibili a presentare il sistema di ferramenta anta-ribalta UNI-JET dimostrando sul posto i vantaggi del nuovo prodotto. Contattateci!

Gretsch-Unitas Italia Srl
Zona Industriale Loc. Montean
I-37010 Cavaion Veronese VR
Telefono +39 45 723 58 99
Fax +39 45 723 59 85
www.g-u.com