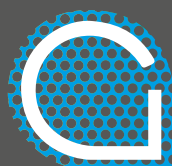




# Silver Carbon

La barriera antiusura

La nuova tecnologia all'interno del molino a martelli  
specifico per l'alimentazione animale



GAUDENZI

DAL 1891



# Silver Carbon



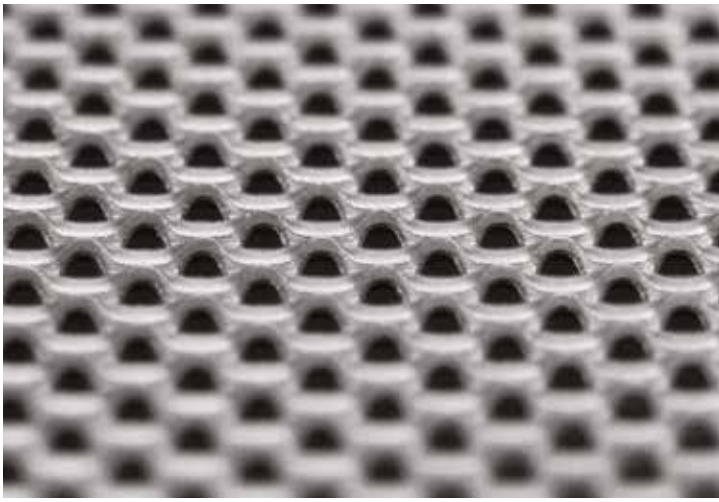
La lamiera **SC** presenta un importante progresso nella tecnica della macinazione.

La pronunciata asperità delle creste nei fori risponde ai migliori carismi della macinazione riducendo al minimo la tendenza all'intasamento e conseguentemente gli arresti per manutenzione. Grazie alla continua ricerca e sviluppo, la Gaudenzi è riuscita a progettare un nuovo trattamento termico denominato **SILVER CARBON**, il quale riesce a creare una barriera antiusura con i suoi **850 Vickers** di durezza superficiale.

## Benefici

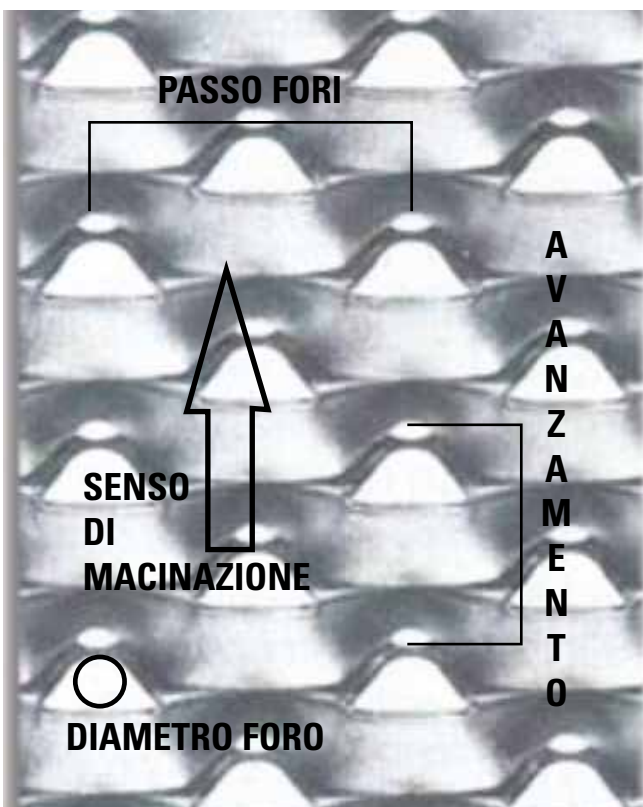
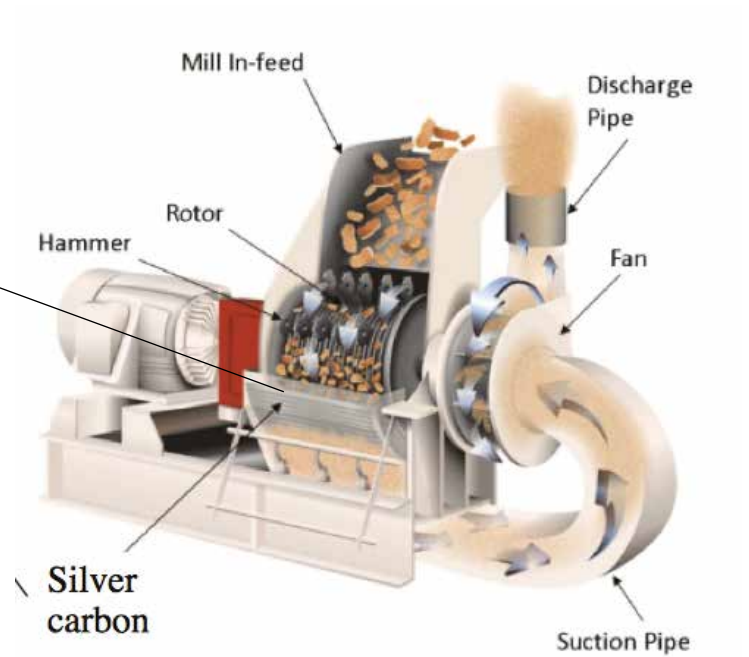
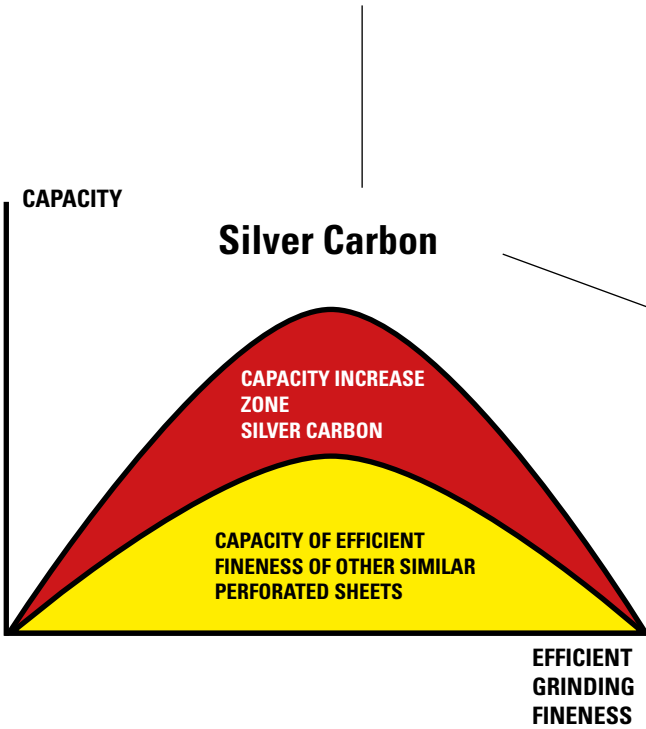
- anti – intasamento
- polverizzazione del prodotto
- rapidita' di macinazione
- rapidita' di fuori uscita del prodotto
- diminuzione dei fermi macchine
- aumento di capacita'
- aumento di durata rispetto a lamiera forata
- diminuzione assorbimento motore

**GAUDENZI SRL**  
PRODUCE **SILVER CARBON**,  
LAMIERE FORATE, TELE  
METALLICHE E FILTRI,  
A MISURA E DISEGNO  
DEL CLIENTE



La particolarità del SC è la foratura con un angolo di 65° il quale assicura una velocità di macinazione assai elevata.

La presenza di creste da luogo ad una polverizzazione del prodotto il quale viene espulso attraverso i fori con la massima velocità.



FORO Ø	SPESSORE	VUOTO %
3.0	2	21.5
2.5	2	17.5
2.0	2	16
1.5	2	10
1.2	1	18
1.0	1	15
0.8	1	14
0.7	1	14
0.6	1	11
0.5	1	10
0.4	1	8.5
0.3	0.8	8



**GAUDENZI**

DAL 1891

HEAD QUARTER  
Via marco polo 29  
35020 Albignasego PD  
ITALY



**GAUDENZI**

DO BRASIL 

GAUDENZI DO BRASIL LTDA  
Rua Drausio, 145  
Paulicea Sbcampo Sp  
BRASIL



**GAUDENZI**

USA 

GAUDENZI USA CORPORATION  
100 North Biscayne Blvd, Suite 2800,  
Miami, FL 33132  
USA