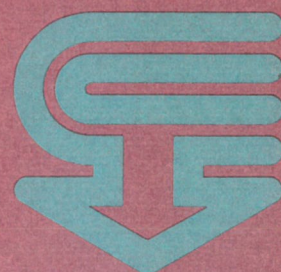


Utensili  
per pali

*Tools for  
bored piles*



**casagrande**



## Utensili per pali

La Casagrande con una vasta esperienza nel settore geotecnico ha sviluppato nel corso degli anni una gamma di utensili idonea allo scavo di pali in varia tipologia di terreni.

Gli utensili prodotti dalla Casagrande vengono realizzati con la massima cura nella scelta dei materiali e nell'esecuzione.

Acciai di qualità, trattamenti termici, scelta di componenti di pregio garantiscono una lunga durata ed un'ottima efficienza agli stessi.

L'utilizzatore trova nella gamma degli utensili Casagrande la miglior scelta per le sue esigenze.

## Qualità ISO 9001

La certificazione del Sistema di Qualità aziendale secondo le norme ISO 9001, ottenuta dopo un'accurata analisi di tutte le diverse fasi dell'attività dell'azienda, sancisce gli alti standard qualitativi raggiunti dalla Casagrande Spa nella progettazione, nella produzione dei macchinari e nell'assistenza post-vendita in tutto il mondo.

## Tools for bored piles

*Casagrande has achieved through the years a vast experience in the geotechnical experience providing the suitable tools for the excavation of bored piles.*

*The tools manufactured by Casagrande are made with the utmost care.*

*High tensile steel, heat treatments and choice of best components guarantee long duration and optimum efficiency of the tools.*

*The end user finds, in the Casagrande comprehensive range, the best choice for his needs.*

## ISO 9001 certification

*The ISO 9001 quality certificate is awarded after careful and thorough analysis of each phase of the company's activities, and recognizes the high standards of quality achieved by Casagrande Spa in the design and construction of its machinery and in its world-wide after-sales service.*





# Benna a fune per pali

## Rope grab for piles

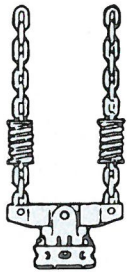
# G28

Diametro nominale	Nominal diameter	A	mm	1500	1800	2000	2200	2500
Diametro benna	Grab diameter	B	mm	1350	1550	1800	2000	2200
Altezza benna aperta	Height of open grab	D	mm	4750	4850	5020	5140	5170
Altezza benna chiusa	Height of closed grab	E	mm	4900	5000	5200	5300	5400
Ingombro campana	Dimensions of coupling bell	G	mm	1200	1200	1200	1200	1200
Peso	Weight	Q	Kg	6500	6900	9000	10100	11000
Capacità	Capacity		l	750	850	1200	1400	1850

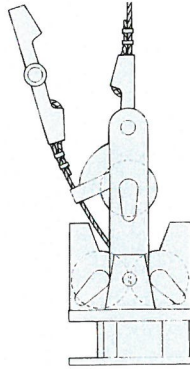
# Benna a fune per pali

## Rope grab for piles

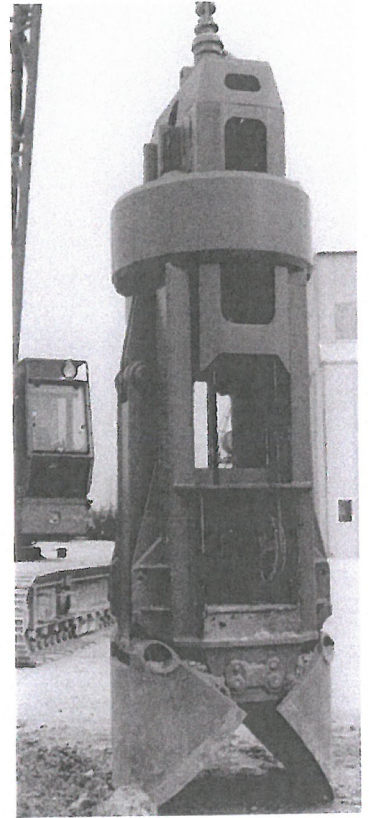
# G28



Campana di aggancio  
*Coupling bell*



Versione con 2 funi  
*2 rope version*



Benna G28 / *Grab G28*

