

Gardella

news



GARDELLA
dal 1936

POMPE WATERJET UHP 6.000 bar

Da oltre 15 anni siamo rappresentati esclusivi della UHDE-HPT del gruppo ThissenKrupp, leader mondiale di prodotti per l'altissima pressione fino a 14.000 bar per impianti chimici, petroliferi, sterilizzazione e waterjet.

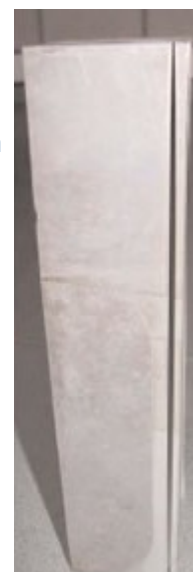
Primi in Europa sin dal 2002 a realizzare un sistema di taglio idroabrasivo a 6000 bar doppio stadio, tutt'ora in funzione.

VANTAGGI DEL 6000 bar

- Incremento della velocità di taglio fino al 250% a parità di condizioni.
- Riduzione del consumo di abrasivo fino al 30%.
- Miglioramento della superficie, con relativa riduzione di conicità sul taglio.
- Incremento dello spessore massimo di taglio.
- Possibilità di tagliare metalli sottili con sola acqua, senza abrasivo.



Alluminio sp. 300 mm



Alluminio sp. 6 mm,
ACQUA PURA



Gardella Waterjet High Pressure Components

Via Fleming n. 1
27058 Voghera (PV) - Italia -
Tel. 0039/0383.41575
Fax 0039/0383.214103

www.gardella-srl.it
info@gardella-srl.it

Caratteristiche	HPS/HPD-6045	HPS/HPD-6045
Motore	45 kw (60 hp)	90 kw (120 hp)
Pressione	600 – 6.000 bar	600 – 6.000 bar
Portata	2,8 L/min	5,4 L/min
Accumulatore	2 L – 8.600 bar	2 L – 8.600 bar