

# Attrezzi di Marcatura

Il modello S20 è un martello pneumatico a colpo singolo di elevata potenza, leggero e maneggevole, adatto a marcare, ribadire, cianfrinare.



Indispensabile in tutte quelle situazioni scomode e non accessibili a macchine di costruzione tradizionale. L'alimentazione deve essere eseguita mediante aria compressa filtrata e lubrificata, con pressione da 4 a 10 Bar (ottimale 7 Bar). La pressione va comunque regolata di volta in volta secondo le situazioni di lavoro; a tal fine ogni volta che si cambia condizione di lavoro (dimensioni del punzone, superficie da marcare, ecc) è consigliabile fare delle prove.

Prima di azionare il grilletto accertarsi che la macchina sia ben appoggiata al pezzo ed il terminale di battuta sia retrocesso all'interno del corpo puntale al fine di entrare in contatto con il pistone inferiore. Tenendo la macchina con entrambe le mani premere il grilletto ed eseguire la battuta.



## Caratteristiche tecniche

Alimentazione: aria compressa 4 - 10 Bar (ottimale 7 Bar)

Consumo: circa 1 litro al colpo

Codolo ad innesto rapido con 6 posizioni fisse

Potenza d'impatto: circa 10.000 kgf

Peso: 3,0 kg

Livello di rumorosità medio: 89,5 dB(A)

Livello di pressione sonora massimo :127 dB

## Marcatura per incisione a micropercussione

Questa penna pneumatica, d'uso professionale, unisce la potenza alla flessibilità.

Permette di scrivere o di disegnare con grande facilità come una penna.

L'incisione può essere profonda quindi duratura nel tempo.

E' possibile una grande varietà di utilizzi, dall'incisione su vetro alla marcatura di acciai trattati (65 HRC).

Essa è molto apprezzata quando la RINTRACCIABILITA' deve essere realizzata rapidamente e dove gli utensili di marcatura tradizionale richiedono una messa in opera lunga e onerosa.



### Caratteristiche tecniche :

- Corpo metallico D. 14 x 120 mm - peso 68 gr.
- Tubo in rilsan rosso D. 6x 1500 mm - con una molla di protezione e raccordo da 1/4"
- Pressione di utilizzo da 2 a 8 bar, secondo il materiale da marcare.
- Si consiglia di utilizzare aria secca non lubrificata
- Livello sonoro: 69 dB (A)
- Facilità di scrittura
- La rapidità dei micropunti permette una marcatura continua.  
La punta può essere arrotondata per evitare di creare dei punti di rottura
- Punzone in carburo di tungsteno di alta qualità di facile smontaggio per l'eventuale affilatura
- Presentazione in una valigetta di plastica rossa
- Garanzia 1 anno (salvo pezzi d'usura)