



## DIMENSIONI

A	dalla punta dell'indice alla base della mano (completamente aperta)	178 mm
B	dalla punta del pollice alla base della mano	122 mm
C1	asse minore della base della mano	34 mm
C2	asse maggiore della base della mano	38 mm
D	larghezza del palmo	83 mm
E	circonferenza del palmo	200 mm
F	apertura massima	105 mm

## SPECIFICHE TECNICHE

Tensione nominale	11.1 V
Corrente massima	6 A
Capacità minima della batteria	2400 mAh
Peso	540 g
Forza di presa	46 N - 150 N
Tempo minimo di chiusura della mano	280 ms
Temperatura di funzionamento	0°C, +40°C
Polso	polso a sgancio rapido

**MIAHAND**  
BORN TO BE ABLE

BY

**PRENSILIA**  
GRASPING INNOVATION

Prensilia srl - Viale R. Piaggio 32 - 56025 Pontedera (PI) Italy  
mia-hand.com prensilia.com

miahand\_prosthetics



prensilia