

# 81P

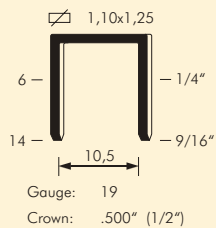
## UTILIZZI APPLICATIONS

Avvolgimento del legname, etichettatura del legname, costruzione di barche, interni cofani mortuari, porte, metal detectors, mobili, posa della lana di vetro, tappezzeria, copertura isolante. Per tutte le applicazioni dove l'utilizzo di punti metallici può danneggiare gli utensili e per evitare la rimozione dei punti.

Lumber wrap, lumber tagging, boatbuilding, casket lining, doors, metal detectors, furniture, fiberglass layup, upholstery, insulating sheathing. All applications where metal fasteners can damage tools and to avoid fasteners removal.

## SPECIFICHE SPECIFICATIONS

|                                         |                                                             |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Punti per barretta<br>Staples per strip | 70<br>70                                                    |
| Finitura<br>Finishing                   | plastica<br>polymer                                         |
| A richiesta<br>On request               | marrone, rosso<br>mogano, grigio<br>brown,<br>redwood, grey |



| Serie<br>chiodatrice<br>Tool series | modello | misure impiegabili<br>(mm) | capacità caricatore<br>(n.punti) | pressione<br>(kg/cm <sup>2</sup> ) | peso<br>(kg)    | consumo aria<br>(litri/colpo)              | dimensioni<br>(mm - L x W x H)   |
|-------------------------------------|---------|----------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------|--------------------------------------------|----------------------------------|
|                                     | model   | applicable sizes<br>(inch) | magazine capacity<br>(pieces)    | pressure<br>(PSI)                  | weight<br>(lbs) | air consumption<br>(l <sup>3</sup> /cycle) | dimensions<br>(inch - L x W x H) |



| MINI           | <b>81P</b>    | 6 ÷ 16      | 90      | 4 ÷ 6   | 0,90    | 0,13                          | 223 x 43 x 148                 |
|----------------|---------------|-------------|---------|---------|---------|-------------------------------|--------------------------------|
|                |               | 1/4" ÷ 5/8" | 90      | 60 ÷ 90 | 1,98    | 0,00459                       | 8-3/4" x 1-11/16" x 5-13/16"   |
|                | <b>81P S</b>  | 6 ÷ 16      | 90      | 4 ÷ 6   | 0,90    | 0,13                          | 223 x 43 x 153                 |
|                |               | 1/4" ÷ 5/8" | 90      | 60 ÷ 90 | 1,98    | 0,00459                       | 8-3/4" x 1-11/16" x 6-1/16"    |
|                | <b>81P CL</b> | 6 ÷ 16      | 170     | 4 ÷ 6   | 1,10    | 0,13                          | 357 x 43 x 148                 |
|                |               | 1/4" ÷ 5/8" | 170     | 60 ÷ 90 | 2,43    | 0,00459                       | 14-1/16" x 1-11/16" x 5-13/16" |
| <b>81P SCL</b> | 6 ÷ 16        | 170         | 4 ÷ 6   | 1,10    | 0,13    | 357 x 43 x 153                |                                |
|                | 1/4" ÷ 5/8"   | 170         | 60 ÷ 90 | 2,43    | 0,00459 | 14-1/16" x 1-11/16" x 6-1/16" |                                |



| MAN. | <b>CT6000P</b>  | 6 ÷ 14       | 70  | - | 0,87 | - | 190 x 29 x 173               |
|------|-----------------|--------------|-----|---|------|---|------------------------------|
|      |                 | 1/4" ÷ 9/16" | 70  | - | 1,92 | - | 9-11/16" x 1-1/8" x 6-13/16" |
|      | <b>GIIP-S05</b> | 6 ÷ 10       | 140 | - | 0,90 | - | 305 x 40 x 56                |
|      |                 | 1/4" ÷ 3/8"  | 140 | - | 1,98 | - | 12" x 1-9/16" x 2-3/16"      |