



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6140	PINZA PROFILATRICE PER LAMIERE FINO A 1 MM

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> ganascia larga 22 mm e profonda 13 mm, lunghezza 300 mm per la riduzione dei bordi di lamiera metallica fino a 1 mm per riparazioni della carrozzeria impugnatura in gomma comoda e solida massima trasmissione della forza con il minimo sforzo peso 1,0 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6141	PINZA PUNZONATRICE

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> matrice 5 mm, capacità 1,25 mm di materiale normale, gola 40 mm, lunghezza 280 mm pinze speciali per forare e ritrarre i pezzi piegati peso 1,2 kg

RICAMBI	
BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6121	TESTA PUNZONATRICE 5 MM



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6120	PINZA PROFILATRICE E PUNZONATRICE

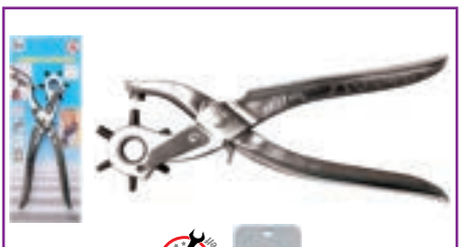
CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> ganascia flessibile, punzone da 5 mm per la definizione dei bordi in lamiera di spessore fino a 1 mm e per praticare fori nelle lamiere per le operazioni di saldatura a punti lunghezza 285 mm dimensioni ganascia: profondità 13 mm larghezza 22 mm peso 1,1 kg

RICAMBI	
BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6121	TESTA PUNZONATRICE 5 MM
BGS 6122	TESTA PUNZONATRICE 6 MM



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 561	PINZE A FUSTELLA CON LEVA DI TRASMISSIONE

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> Ø fustella: 2-2,5-3-3,5-4-4,5 finitura ad alta resistenza la leva di trasmissione riduce lo sforzo necessario peso 560 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 75835	PINZE A FUSTELLA

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> per tessuti, cuoio, plastica, carta, cartone, ecc... formati fustella: 2-2,5-3-3,5-4-4,5 mm peso 250 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 75840	SET 102 PEZZI, CON PINZE A FUSTELLA E PER OCCHIELLI

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> comprende: <ul style="list-style-type: none"> pinze a fustella: per tessuti, cuoio, plastica, carta, cartone, ecc... formati fustella: 2-2,5-3-3,5-4-4,5 mm pinze per occhiali per occhiali tondi per fori rinforzati in carta, pelle, tessuti, ecc. assortimento 100 occhiali diametro esterno 7,5 mm diametro interno 4 mm peso 400 g

