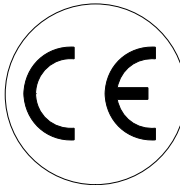




<b>Manuale d'uso, manutenzione e parti di ricambio</b>	<b>Parte 2</b>
<b>Use, maintenance and spare parts manual</b>	<b>Part 2</b>
<b>Gebrauchsanweisung, Instandhaltungsrichtlinien und Ersatzteile</b>	<b>Teil 2</b>
<b>Manuel d'utilisation, entretien et pièces de rechange</b>	<b>Partie 2</b>
<b>Manual de uso, mantenimiento y repuestos</b>	<b>Part 2</b>
Εγχειρίδιο χρήσης, συντήρησης και ανταλλακτικών	2° Μέρος
<b>Manual de utilização, manutenção e partes sobresselentes</b>	<b>Parte 2</b>
<b>Handleiding voor gebruik, onderhoud en reservedelslste</b>	<b>Deel 2</b>
<b>Brugsanvisning, vedligeholdelse og reservedelslste</b>	<b>Del 2</b>



**53**



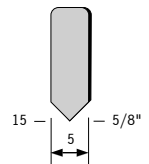
cod. 10880000

<b>Dati tecnici</b> Technical data Technische daten	<b>Données techniques</b> Datos técnicos Τεχνικά χαρακτηριστικά	<b>Dados técnicos</b> Technischegegevens Tekniske data	
<b>Misure impiegabili mm</b> Usable lengths mm Gebrauchliche Längen mm	Mesures utilisable mm Medidas que se pueden emplear mm Διαστάσεις σε μμ	Medidas que se podem utilizar mm Te gebruiken engtes in mm Brugbare længder i mm	<b>15</b>
<b>Capacità caricatore n° punti</b> Magazine capacity No. of fasteners Magazinkapazität Nägel	Capacité chargeur n° de points Capacidad cargador n° puntos Δυνατότητα γεμιστέρα, σπινδελτερες	Capacidade carregador n° pontos Capaciteit magazijn in aantal spijkers Kapacitet af magasin antal klemmm	<b>300 ÷ 350</b>
<b>Pressione d'esercizio</b> Working pressure Betriebsdruck	Pression de fonctionnement Presión de trabajo Πίεση λειτουργίας ατμ.	Pressao de trabalho Werkdruk Arbejds tryk bar	<b>4 ÷ 6 bar 60 ÷ 90 psi</b>
<b>Consumo aria litri/colpo</b> Air consumption litres/shot Luftverbrauch Liter/Schlag	Consommation air litre/coup Consumo aire-litros/golpe Καταναλοση αερα λ/ξτπημα	Consumo ar litro/golpe Luchtverbruik liter/schot Luftforbrug liter/skud	<b>0,10</b>
<b>Peso kg</b> Weight kg Gewicht kg	Poids kg Peso kg Βαρος κγ	Peso kg Gewicht in kg Vægt kg	<b>0,60</b>
<b>Dimensioni (AxBxH) mm</b> Dimensions mm Größe mm	Dimension mm Dimensiones mm Δυνατότητα γεμιστέρα, σπινδελτερες	Dimencoes mm Afmetingen in mm Dimensioner mm	<b>200x30x154</b>
ISO 11201 <b>Pressione sonora in pos. operatore</b> Sound pressure at the workstation Lärmintensität am Arbeitsplatz	ISO 11201 Pression acoustique près de l'opérateur Presión sonora en posición encargado Ακουστικη πιεση στη θεση χειριστου	ISO 11201 Intensidade sonora perto do operador Geluidssterkte op de werkplek Lydstyrke på operatorposten	<b>76,7 dB(A)</b>
ISO 3744 <b>Potenza sonora emessa</b> Emitted sound power Ausgestrahlte Lärmintensität	ISO 3744 Puissance acoustique émise Potencia sonora emitida Ακουστικη ισχυ	ISO 3744 Potência sonora emitida Uitgestraalde geluidssterkte Udsendt lydstryke	<b>82,2 dB(A)</b>
ISO 5349-86 <b>Valore medio ponderato di vibrazione sull'impugnatura max.33 colpi</b> Weighted mean value of vibration on the grip max.33 shots Mitteler Vibrationswert, am Griff gemessen max.33 Schläge	ISO 5349-86 Valeur moyenne pondérée de vibration mesurée sur la poignée max.33 coups Valor medio ponderado de vibracion medida en la empuñadura max.33 golp Μεσοσ ορος μετρησις κραδασμον στη χειρολαβη μαξ.33 ξτπημα	ISO 5349-86 Valor medio ponderado de vibracao medida no punho max.33 golpes Gewogen gemiddelde vibratiewaarde max.33 schot Middelvaerdi af vibrationer pa handtaget max.33 skud	<b>&lt;2,5 m/s<sup>2</sup></b>

**Tipo di punto**  
Type of fastener  
Befestigungselement  
Type d'agrafe  
Tipo de punto  
Τυπος καρφιου  
Tipo de ponto  
Type nietjes  
Tilspændingstype

**53**

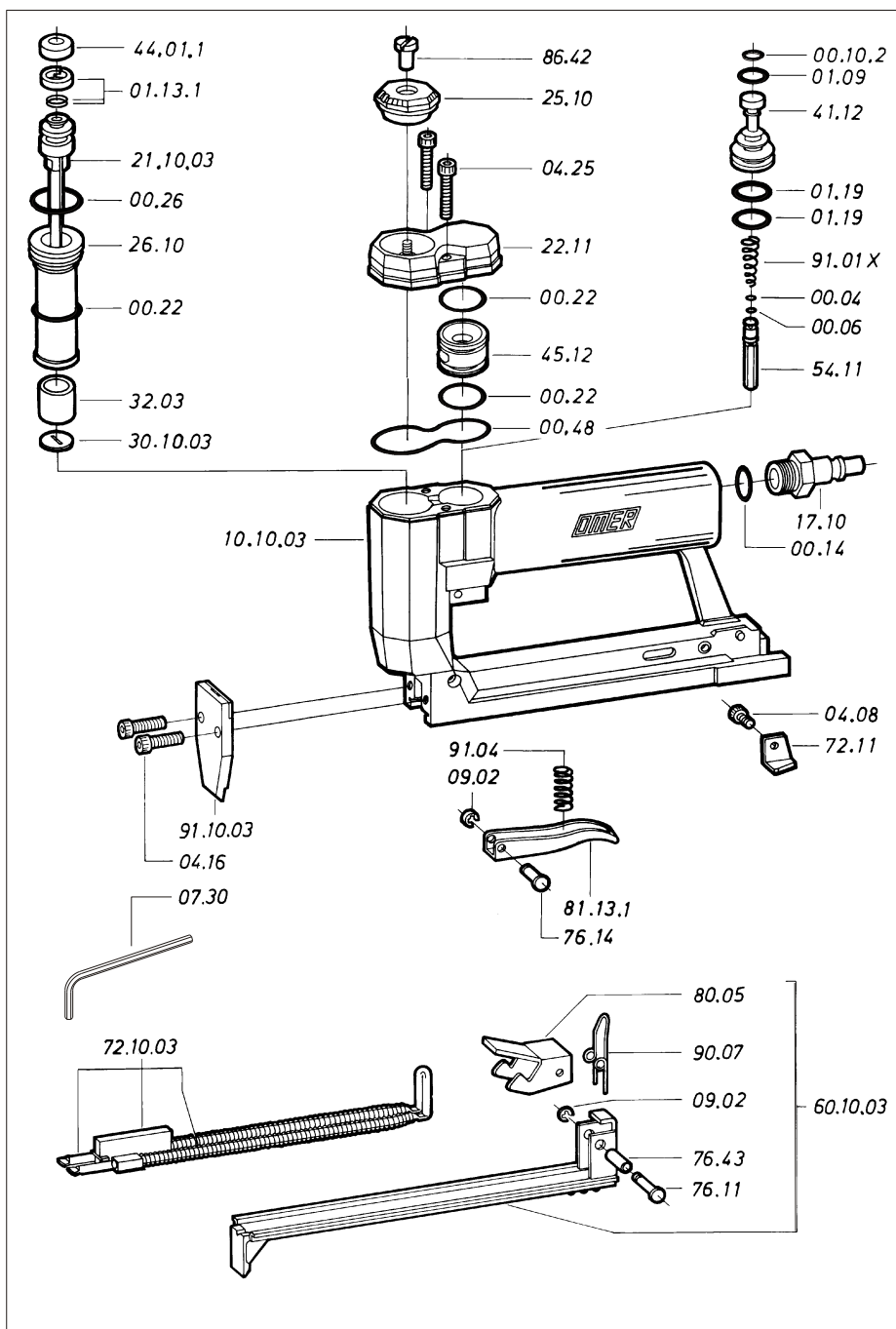
Spessore 0.35÷0.40



Width: 3/16"  
Length: 0.59"  
Thickness: 0.0138"  
Thickness: 0.0157"

Parti di ricambio - Spare parts - Ersatzteile - Pièces de rechange - Piezas de repuesto  
Ανταλλακτικά - Partes sobresselentes - Tabel te raadplegen - Reservedele

Cod.	Descrizione	Description
00.04	O-Ring	O-Ring
00.06	O-Ring	O-Ring
00.10.2	O-Ring	O-Ring
00.14	O-Ring	O-Ring
00.22	O-Ring	O-Ring
00.26	O-Ring	O-Ring
00.48	O-Ring	O-Ring
01.09	O-Ring	O-Ring
01.13.1	Guarnizione	Gasket
01.19	O-Ring	O-Ring
04.08	Vite	Screw
04.16	Vite	Screw
04.25	Vite	Screw
07.30	Chiave esagonale	Hex. Bar wrench
09.02	Anello elastico	Elastic ring
17.10	Attacco rapido 1/4"	Air plug 1/4"
22.11	Testa (specificare il colore)	Head (to specify the colour)
25.10	Deflettore	Exhaust deflector
26.10	Cilindro	Cylinder
32.03	Ammortizzatore	Bumper
41.12	Pistone valvola	Valve
44.01.1	Ammortizzatore	Bumper
45.12	Anello valvola	Ring
54.11	Pulsante	Trigger valve
72.11	Fermo carrello	Slider stop
76.11	Perno	Pin
76.14	Perno	Pin
76.43	Perno	Pin
80.05	Grilletto chiusura	Trigger
81.13.1	Grilletto comando	Trigger
86.42	Vite deflettore	Deflector screw
90.07	Molla	Spring
91.01X	Molla	Spring
91.04	Molla	Spring
10.10.03	Corpo (specificare il colore)	Body (to specify the colour)
21.10.03	Battente	Driver
30.10.03	Rondella	Washer
60.10.03	Carrello	Slider
72.10.03	Spingipunto	Pusher
91.10.03	Testina	Nose plate



Guarnizioni - O-Rings - Dichtungen - Joints - Empaquetadura de anillo - Λαστιχακια - Kit de o-rings - O-ringen - Pakninger

