

AF.1							
Avvitatore automatico		Automatic screwer					
SPECIFICHE TECNICHE <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Bloccaggio del profilo ed avvitamento del rinforzo tramite comando a pedale. <input type="checkbox"/> Caricamento automatico delle viti. <input type="checkbox"/> Possibilità di utilizzo di viti con lunghezze e diametri diversi, tramite la medesima lama. <input type="checkbox"/> Avvitamento di rinforzi da 0.5 a 2.5 mm. di spessore. <input type="checkbox"/> Possibilità di regolazione della forza di avvitamento. <input type="checkbox"/> Regolazione della posizione del punto di avvitamento. <input type="checkbox"/> E' costruita secondo le normative CEE ed al suo interno contiene tutti quegli accorgimenti necessari a garantire la sicurezza nel lavoro. <input type="checkbox"/> La macchina viene consegnata al cliente collaudata in tutte le sue componenti. 		<table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black; padding: 5px;">a max=90</td> <td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black; padding: 5px;">b max=140</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black; padding: 5px;">a min=35</td> <td style="border-bottom: 1px solid black; padding: 5px;">b min=60</td> </tr> </table>		a max=90	b max=140	a min=35	b min=60
a max=90	b max=140						
a min=35	b min=60						
		TECHNICAL SPECIFICATIONS <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Profile blocking and reinforcement screwing by pedal device. <input type="checkbox"/> Automatic loading of the screws. <input type="checkbox"/> It's possible to use screws with different length and diameters with the same drill. <input type="checkbox"/> Screwing reinforcements from 0.5 till 2.5 mm. in thickness. <input type="checkbox"/> Possibility of adjusting the screwing strength. <input type="checkbox"/> Possibility of adjusting the screwing-point position. <input type="checkbox"/> This machine is built following CE regulation and has all the necessary measures to guarantee the operator safety. <input type="checkbox"/> The machine is delivered tested. 					
Accessori in dotazione <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Rulliera di carico. <input type="checkbox"/> Rulliera di scarico <input type="checkbox"/> Basamento 		Standard accessories <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Loading roller <input type="checkbox"/> Unloading roller. <input type="checkbox"/> Machine base 					
DATI TECNICI <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Pressione: 6 - 8 bar. <input type="checkbox"/> Consumo aria: 500 L/min.. <input type="checkbox"/> Ingombro: mm. 3700 x 600 x 1700 h <input type="checkbox"/> Peso: 130 Kg. 		TECHNICAL DATA <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Working pressure: 6 - 8 bar. <input type="checkbox"/> Air consumption: 500 L/min.. <input type="checkbox"/> Dimensions: mm 3700 x 600 x 1700 h <input type="checkbox"/> Weight: 130 Kg. 					

AF.1						
Autom. Schraubeinheit	<i>Visseuse automatique à renforts</i>					
<p>TECHNISCHE MERKMALES</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Spannung und Schraubung durch Fußpedal Steuerung. <input type="checkbox"/> Automatische Einladung der Schrauben. . <input type="checkbox"/> Möglichkeit von Benutzung von Schrauben mit verschiedenen Durchmessern und Längen mit demselben Maschine. <input type="checkbox"/> Schraubung von Armierung von 0,5 bis 2,5 mm von Breite. <input type="checkbox"/> Man kann die Schraubung- Stärke einstellen. . <input type="checkbox"/> Man kann die Schraubung Position einstellen. <input type="checkbox"/> Gebaut folgendes nach CE Merkblatt und die Maschine ist ausgestattet mit allen Steuerungen für die Garantie der Sicherheit. <input type="checkbox"/> Die Maschine wird geliefert mit allen Komponenten. 	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td>a max=90</td> <td>b max=140</td> </tr> <tr> <td>a min=35</td> <td>b min=60</td> </tr> </table>	a max=90	b max=140	a min=35	b min=60	<p>SPECIFICATIONS TECHNIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> <i>Blocage et vissage par commande à pédale.</i> <input type="checkbox"/> <i>Chargement automatique des vis.</i> <input type="checkbox"/> <i>Possibilité d'usinage des vis avec différents longueur et diamètre avec la même machine. .</i> <input type="checkbox"/> <i>Vissage des renforts avec épaisseur à partir de 0,5 mm jusqu'à 2,5 mm.</i> <input type="checkbox"/> <i>Possibilité de réglage de la puissance de vissage.</i> <input type="checkbox"/> <i>. La machine est produit selon la norme CE et la machine est équipée avec tous les dispositifs pour l'assurance de la sécurité..</i> <input type="checkbox"/> <i>La machine est livrée testé dans tous les composants.</i>
a max=90	b max=140					
a min=35	b min=60					
<p>Basis Zubehören</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Einladung Rollenbahn.. <input type="checkbox"/> Abladung Rollenbahn. <input type="checkbox"/> Ständer 	<p>Standard accessoires</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> <i>Amen. À rouleaux chargement.</i> <input type="checkbox"/> <i>Amen. À rouleaux dechargemet.</i> <input type="checkbox"/> <i>Socle.</i> 					
<p>DATI TECNICI</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Pressione: 6 - 8 bar. <input type="checkbox"/> Consumo aria: .500 L/min.. <input type="checkbox"/> Ingombro: mm. 3700 x 600 x 1700 h <input type="checkbox"/> Peso: 130 Kg. 	<p>TECHNICAL DATA</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> <i>Working pressure: 6 - 8 bar.</i> <input type="checkbox"/> <i>Air consumption: 500 L/min..</i> <input type="checkbox"/> <i>Dimensions: mm 3700 x 600 x 1700 h</i> <input type="checkbox"/> <i>Weight: 130 Kg.</i> 					

AF.1						
Atornillador automático	Автоматический гайковерт					
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Bloqueo del perfil y atornillado del refuerzo mediante mando por pedal. <input type="checkbox"/> Carga automática de los tornillos.. <input type="checkbox"/> Posibilidad de utilizar tornillos con longitudes y diámetros diferentes mediante la misma cuchilla. <input type="checkbox"/> Atornillado de refuerzos de 0,5 a 2,5 mm de espesor. <input type="checkbox"/> Posibilidad de ajustar la fuerza de atornillado. <input type="checkbox"/> Ajuste de la posición del punto de atornillado. <input type="checkbox"/> E' costruita secondo le normative CEE ed al suo interno contiene tutti quegli accorgimenti necessari a garantire la sicurezza nel lavoro. <input type="checkbox"/> La macchina viene consegnata al cliente collaudata in tutte le sue componenti. 	<table border="1" style="margin: 10px auto; width: 80%;"> <tr> <td>a max=90</td> <td>b max=140</td> </tr> <tr> <td>a min=35</td> <td>b min=60</td> </tr> </table>	a max=90	b max=140	a min=35	b min=60	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Крепление профиля и привинчивание элемента жесткости с помощью педального управления. <input type="checkbox"/> Автоматическая загрузка винтов. <input type="checkbox"/> Возможность использования винтов различной длины и диаметра с применением одного и того же ножа. <input type="checkbox"/> Привинчивание элементов жесткости толщиной от 0,5 до 2,5 мм. <input type="checkbox"/> Возможность регулировки усилия завинчивания. <input type="checkbox"/> Регулировка положения завинчивающего наконечника. <input type="checkbox"/> Строгое соответствие нормативам ЕС
a max=90	b max=140					
a min=35	b min=60					
<p>En Dotacion.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Bancada derecha <input type="checkbox"/> Bancada izquierda <input type="checkbox"/> Basamento 	<p>В комплект поставки входит</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Левый рольганг <input type="checkbox"/> Правый рольганг <input type="checkbox"/> Основание 					
<p>DATOS TÉCNICOS</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Presión: 6 – 8 bares. <input type="checkbox"/> Consumo aire:.500 L/min. <input type="checkbox"/> Dimensiones máximas: mm 3700 x 600 x 1700 h. <input type="checkbox"/> Peso: 130 kg. 	<p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Рабочее давление: 6-8 бар <input type="checkbox"/> Расход воздуха: 500 л/мин <input type="checkbox"/> Габаритные размеры, мм: 3700 x 600 x 1700 (выс.) <input type="checkbox"/> Масса: 130 кг 					

