

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|---------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|----------|-------------------------------|---------------|----------------------------------|-------|--|--------|--|-------------------|--------------------|------------|------------------------|-------------------------|
| <p>FAED S.R.L.</p> | <p align="center">PRODUCT SPECIFICATION CHART</p> <p><i>DESCRIPTION:</i> <u>Pneumatic finger sander</u> <u>Levigatrice pneumatica a dito</u></p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p><i>MODEL</i> DS 030 N</p> <hr/> <p><i>CODE</i> DS030N</p> <hr/>  | <p><i>PHOTO/ FOTO:</i></p>  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p><i>TECHNICAL NOTE</i> <i>NOTA TECNICA</i></p> | <p>This tool is specifically studied to remove painting drops, little dirties and small defects. The scratches are substantially reduced, comparing with manual removal. Adjustable speed according to the type of paint to be treated.</p> <p>Utensile studiato per la rimozione di gocce di verniciatura, sporchini e piccole colature. Profondità dei solchi notevolmente ridotta rispetto al metodo di asportazione manuale. possibilità di riduzione della velocità a seconda del tipo di verniciatura da trattare.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p><i>TECHNICAL DATA</i> <i>DATI TECNICI</i></p> | <table border="0"> <tr> <td>Feed air pressure / Pressione alim.</td> <td>6.3 bar</td> </tr> <tr> <td>Air consumption / consumo aria</td> <td>280 l/min</td> </tr> <tr> <td>Feed air thread / Innesto aria</td> <td>1/4 " G.</td> </tr> <tr> <td>Motor speed / Velocità motore</td> <td>16.000 r.p.m.</td> </tr> <tr> <td>Orbit diameter / diametro orbita</td> <td>3 mm.</td> </tr> <tr> <td>Total weight (with ar,) / peso con braccio</td> <td>850 g.</td> </tr> <tr> <td>Sizes L x W x H / dimensioni L x P x H</td> <td>400 x 70 x 130 mm</td> </tr> <tr> <td>Noise / Rumorosità</td> <td>< 85 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>Vibration / Vibrazioni</td> <td><2.5 m/s².</td> </tr> </table> <p>ACCESSORI / ACCESSORIES 20x40mm Velstick® arm / Piastra velstick® 20x40mm 15x60mm Velstick® arm / Piastra velstick® 15x60mm Arm for pads / braccetto porta platorelli D.30mm selfadhesive pad / platorello autoadesivo D.30mm D.38mm Velstick® pad / platorello Velstick® D.38mm</p> <p>Velstick® is a TELESCH Trade mark Velstick® è un marchio registrato TELESCH</p> | Feed air pressure / Pressione alim. | 6.3 bar | Air consumption / consumo aria | 280 l/min | Feed air thread / Innesto aria | 1/4 " G. | Motor speed / Velocità motore | 16.000 r.p.m. | Orbit diameter / diametro orbita | 3 mm. | Total weight (with ar,) / peso con braccio | 850 g. | Sizes L x W x H / dimensioni L x P x H | 400 x 70 x 130 mm | Noise / Rumorosità | < 85 dB(A) | Vibration / Vibrazioni | <2.5 m/s ² . |
| Feed air pressure / Pressione alim. | 6.3 bar | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Air consumption / consumo aria | 280 l/min | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Feed air thread / Innesto aria | 1/4 " G. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Motor speed / Velocità motore | 16.000 r.p.m. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Orbit diameter / diametro orbita | 3 mm. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total weight (with ar,) / peso con braccio | 850 g. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sizes L x W x H / dimensioni L x P x H | 400 x 70 x 130 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Noise / Rumorosità | < 85 dB(A) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vibration / Vibrazioni | <2.5 m/s ² . | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p><i>RECOMMENDED MATERIAL</i></p> <hr/> <p><i>MATERIALE CONSIGLIATO</i></p> | <p>RECOMMENDED ABRASIVES / ABRASIVI CONSIGLIATI Selfadhesive D.30mm - G.9mm Velstick D.38mm G-1500~2000</p> <p>RECOMMENDED PADS / PLATORELLI CONSIGLIATI D.30mm Selfadhesive - thread/filetto M8 D.38mm Velstick - thread/filetto M8</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |