

Specifiche tecniche del ns. impianto: **Profilatrice "P2/1¼"/3mm**

- Costruttore: **OME / ELMAT**
- Ø min/max : 19 / 45 mm
- Spessore min/max: 1,5 / 3 mm
- Saldatura nastro: Intestatura manuale
- Caricamento: Accumulatore verticale
- Saldatrice: HF a valvola 250 Kw
- Troncatrice: A disco / taglio veloce
- Tubi fattibili: Tondi, quadri, rettangoli e tubi speciali, ricavati dal Ø19 al Ø 45

Accessori di ns. fornitura:

- _ Scarico e impacchettatrice per tubi con lunghezza da 4ml a 8 ml e con peso pacco, fino a 3 ton: costruttore, Mair Research
- _ Listellatrice automatica, per espulsione di listelli anti-ossidazione del tubo: costruttore, Global Automation
- _ Reggiatura 1": costruttore, Brevetti Signode
- _ CND, controllo della saldatura: costruttore, Pruftehcnik
- _ Impianto per il riporto di zinco: costruttore, Sulzer Metco
- _ Rulli formatori e calibratori: di acciaio UX210Cr6 / temprata 61/62 Hrc Ø19-21,25-26,75-28-33,25-35-38-42,25-45 compreso di rulli per fare tubi quadri, rettangoli e per serramenti.

Specifiche tecniche del ns. impianto: **Profilatrice "P3/2"/4mm**

- Costruttore: **OME / ELMAT**
- Ø min/max : 45 / 70 mm
- Spessore min/max: 1,5 / 4 mm
- Saldatura nastro: Intestatura manuale
- Caricamento: Accumulatore orizzontale
- Saldatrice: HF a valvola 250 Kw
- Troncatrice: A disco / taglio veloce
- Tubi fattibili: Tondi, quadri, rettangoli e tubi speciali, ricavati dal Ø45 al Ø70

Accessori di ns. fornitura:

- _ Scarico e impacchettatrice per tubi con lunghezza da 4ml a 8 ml e con peso pacco, fino a 3 ton: costruttore, Mair Research
- _ Listellatrice automatica, per espulsione di listelli anti-ossidazione del tubo: costruttore, Global Automation
- _ Reggiatura 1": costruttore, Brevetti Signode
- _ CND, controllo della saldatura: costruttore, Pruftehcnik
- _ Impianto per il riporto di zinco: costruttore, Sulzer Metco
- _ Rulli formatori e calibratori: di acciaio UX210Cr6 / temprà 61/62 Hrc
Ø45-48,25-51-57-60-63-65-70
compreso di rulli per fare tubi quadri, rettangoli e per serramenti.

Specifiche tecniche del ns. impianto: **Profilatrice "P5/3"1/2/6mm**

- Costruttore: **V.A.I.**
- Mod.: **PR 280/6**
- Ø min/max : 51 / 101,6 mm
- Spessore min/max: 2 / 6 mm
- Saldatura nastro: Intestatura automatica
- Caricamento: Accumulatore orizzontale
- Formatura: Rulli CTA in dotazione
- Gabbie di scambio: Per rulli formatori e calibratori
- Saldatrice: HF a transistor 350 Kw
- Troncatrice: A disco / taglio veloce
- Tubi fattibili: Tondi, quadri, rettangoli e tubi speciali, ricavati dal Ø51 al Ø 101,6
- Rulli di serie: Break-Down e rulli del CTA

Accessori di ns. fornitura:

- _ Scarico e impacchettatrice per tubi con lunghezza da 4ml a 14 ml
e con peso pacco, fino a 5 ton: costruttore, Mair Research
- _ Listellatrice automatica, per espulsione di listelli anti-ossidazione del tubo: costruttore, Global Automation
- _ Reggiatura 1"¼ : costruttore, Brevetti Signode
- _ Impianto compreso di scordonatori per interno.
- _ CND, controllo della saldatura: costruttore, Pruftehcnik
- _ Impianto per il riporto di zinco: costruttore, Sulzer Metco
- _ Rulli formatori e calibratori: di acciaio UX210Cr6 / tempra 61/62 Hrc
Ø51-57-60-63-70-76,1-83-89-95-101,6

Specifiche tecniche del ns. impianto: **Profilatrice "P6/8"/10mm**

- Costruttore: **V.A.I.**
- Mod.: **PR 700/8"**
- Ø min/max : 95 / 219 mm
- Spessore min/max: 2 / 10 mm
- Saldatura nastro: Intestatura automatica
- Caricamento: Accumulatore orizzontale
- Formatura: Rulli CTA in dotazione
- Gabbie di scambio: Per rulli formatori e calibratori
- Saldatrice: HF a transistor 600 Kw
- Troncatrice: A disco / fresa lenta
- Tubi fattibili: Tondi, quadri, rettangoli e tubi speciali, ricavati dal Ø95 al Ø 219
- Rulli di serie: Break-Down e rulli del CTA

Accessori di ns. fornitura:

- _ Scarico e impacchettatrice per tubi con lunghezza da 4ml a 14 ml e con peso pacco, fino a 5 ton: costruttore, Mair Research
- _ Listellatrice automatica, per espulsione di listelli anti-ossidazione del tubo: costruttore, Global Automation
- _ Reggiatura 1"¼ : costruttore, Brevetti Signode
- _ Impianto compreso di scordonatori per interno.
- _ CND, controllo della saldatura: costruttore, Pruftehcnik
- _ Impianto per il riporto di zinco: costruttore, Sulzer Metco
- _ Rulli formatori e calibratori: di acciaio UX210Cr6 / tempra 61/62 Hrc
Ø95-101,6-114,3-120-127-133-139,7-152,4-159-168,3-177,8-192-203-219
compreso di rulli per fare tubi quadri e rettangoli.

Specifiche tecniche del ns. impianto: **Slitter 1500/6mm**

- Costruttore: **OME / ELMAT**
- Caricamento per coil: Ø interno min/max 610 / 850 mm
- Caricamento per coil: Ø esterno min/max 900 / 2200 mm
- Larghezza coil min/max : 500 / 15050 mm
- Spessore coil: min/max : da 2 - a 6 mm
- Spianatrice: a 5 rulli
- Mandrini di taglio: Ø 200
- Giostra montaggio lame: 2 settori
- Scarico sfridi: Ballucatore
- Tenditore Rullo gommato
- Aspo avvolgitore per nastro: Ø interno min/max 508 / 610 mm
- Aspo avvolgitore per nastro: Ø esterno min/max 900 / 2000
- Scarico nastri: Giostra a tre bracci

Accessori di ns. fornitura:

- Lame - gomme - distanziali:

n.b.

- Nell'eventuale offerta, il valore degli accessori, non sarà quantificato con il prezzo della profilatrice.

Specifiche tecniche del ns. impianto: **Slitter 1350/4mm**

- Costruttore: **OME / ELMAT**
- Caricamento per coil: Ø interno min/max 610 / 850 mm
- Caricamento per coil: Ø esterno min/max 900 / 2200 mm
- Larghezza coil min/max : 500 / 1350 mm
- Spessore coil: min/max : da 2 - a 4 mm
- Spianatrice: a 5 rulli
- Mandrini di taglio: Ø 200
- Giostra montaggio lame: 2 settori
- Scarico sfridi: Ballucatore
- Aspo avvolgitore per nastro: Ø interno min/max 508 / 610 mm
- Aspo avvolgitore per nastro: Ø esterno min/max 900 / 2000
- Scarico nastri: Giostra a tre bracci

Accessori di ns. fornitura:

- Lame - gomme - distanziali:

n.b.

- Nell'eventuale offerta, il valore degli accessori, non sarà quantificato con il prezzo della profilatrice.