

Attrezzatura di lavoro necessaria per lavorare con V400 a 2 tamburi (V400 e V400/M)

| | | NUMERO | €/cad. | € TOTALE |
|----|--|---------------|---------------|-----------------|
| 1 | Fascia tubolare 8 t, lunghezza 3 m (per controventi) | 4 | 95,00 | 380,00 |
| 2 | Fascia tubolare 10 t, lunghezza 3 m (per l'estremità della portante) | 1 | 153,30 | 153,30 |
| 3 | Laccio choker Ø 12 mm, lunghezza 2,5 m | 6 | 65,00 | 390,00 |
| 4 | Anello choker | 6 | 92,25 | 553,50 |
| 5 | Tirfor 1,5 t completo di 30 m di fune | 1 | 766,00 | 766,00 |
| 6 | Fascia tubolare 2 t, lunghezza 3 m (per controventi) | 1 | 42,50 | 42,50 |
| 7 | Morsetto automatico per tensionatura fune controventi ("Rana") | 1 | 276,00 | 276,00 |
| 8 | Carrucola per montaggio scarpe completa di cavo per appenderla | 1 | 151,00 | 151,00 |
| 9 | Coppia di ramponi con cinturone di sicurezza tipo Wyssen | 1 | 1.206,00 | 1.206,00 |
| 10 | Compasso tracciatore per linee | 1 | 750,00 | 750,00 |
| 11 | Scarpa sostegno portante Wyssen | 2 | 1.576,00 | 3.152,00 |
| 12 | Bilanciere per montaggio scarpa | 2 | 217,00 | 434,00 |
| 13 | Tirante per scarpe di sostegno portante | 2 | 69,00 | 138,00 |
| 14 | Fune Ø 11 mm lunghezza 30 m con asola per controventare le piante dove viene montata la scarpa | 2 | 107,00 | 214,00 |
| 15 | Fune Ø 11 mm lunghezza 40 m con asola per controventare le piante dove viene montata la scarpa | 4 | 143,00 | 572,00 |
| 16 | Scarpetta finale con grillo | 1 | 269,00 | 269,00 |
| 17 | Fascia tubolare da 8 t, lunghezza 3 m (per la scarpa finale) | 1 | 153,30 | 153,30 |
| 18 | Fune Ø 11 mm lunghezza 30 m con asola per controventare le piante dove viene montata la scarpa | 2 | 107,00 | 214,00 |
| 19 | Confezione da 20 morsetti per fune Ø 11 mm | 1 | 60,00 | 60,00 |

TOTALE 9.874,60