

1 2 3 4 5 AfrometriPer la determinazione della CO₂.

| Descrizione | Pz./Cf. | Codice |
|---|---------|-----------|
| AFROMETRO A SPILLO, per tappi in sughero, manometro 0-6 bar | 1 | A113501 |
| AFROMETRO A SPILLO con rubinetto, per tappi in sughero, manometro 0-6 bar | 1 | A113502 |
| VUOTOMETRO A SPILLO con rubinetto, per tappi in sughero, manometro -1+5 bar | 1 | A113502/V |
| AFROMETRO "UNIVERSALE" in valigetta, per ogni tipo di tappo, manometro 0-6 bar | 1 | A113503 |
| AFROMETRO "UNIVERSALE DIGITALE" in valigetta, per ogni tipo di tappo, manometro 0-6 bar | 1 | A113504 |
| AFROMETRO per la misura della pressione durante il processo di fermentazione in bottiglia | 1 | A113506 |



A113503



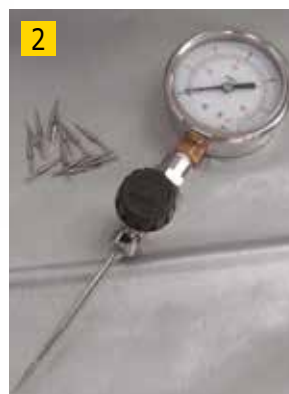
A113504



A113506



A113501



A113502 - A113502/V

Accessori e ricambi per afrometri

| Descrizione | Pz./Cf. | Codice |
|---|---------|----------|
| Spillo per modelli a spillo | 1 | X200196 |
| Puntale a caduta | 1 | X200197 |
| Manometro 0 - 6 Bar | 1 | X200194 |
| Manometro - 1 / 5 Bar | 1 | X200542 |
| Manometro Digitale 0 - 6.000, Divisione 0.001 Bar | 1 | X200781 |
| Manometro 0 - 6 Bar, con Certificato S.I.T. | 1 | X200194C |
| Manometro - 1 / 5 Bar, con Certificato S.I.T. | 1 | X200542C |
| Guarnizione in silicone per Afrometro Universale | 1 | X200137 |

6 PRELEVATORE VINO SPUMANTE e Afrometro

Permette il riempimento di bottiglie con vino spumante da campionare direttamente dall'autoclave in pressione.

| Descrizione | Pz./Cf. | Codice |
|---------------------------------------|---------|--------|
| PRELEVATORE VINO SPUMANTE e Afrometro | 1 | A11348 |

6

**7 CARBODOSEUR per la determinazione della CO₂**

Cilindro da 100 mL, con tappo a vite a chiusura ermetica e tubo di sfiato.

| Descrizione | Pz./Cf. | Codice |
|-------------|---------|--------|
| Carbodoseur | 1 | A13001 |

7

**8 9 Misuratori di ossigeno**

Strumenti per la misura di ossigeno disciolto (e altri parametri) nei vini.

| Descrizione | Pz./Cf. | Codice |
|---|---------|----------|
| HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale per la misura di pH, conducibilità, ossigeno disciolto, redox, con elettrodo pH | 1 | 39987198 |
| HQ30d - Strumento digitale portatile a 1 canale | 1 | 39987101 |
| Sonda LDO a luminescenza per l'analisi dell'ossigeno standard, cavo di 3 m | 1 | 3998763 |

8



HQ30D

9



Sonda