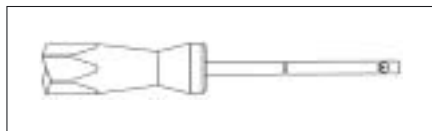


SONDA 123-168

Codice 220120347

Sonda di penetrazione forte e versatile. Adatta ai liquidi ed ai semisolidi. Temperatura massima 250 °C.
 Ø 3.3x300 mm
 Ø 3.3x130 mm 123-160

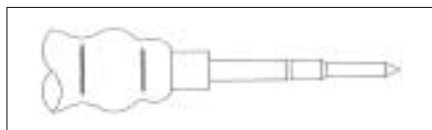
Codice 220120570



SONDA 123-300

Codice 221120114

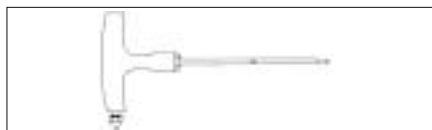
Sonda per aria o gas, ideale nel campo della refrigerazione e il condizionamento. Temperatura massima 250°C. Ø 4.5 x 130 mm.



SONDA 133-135

Codice 221120116

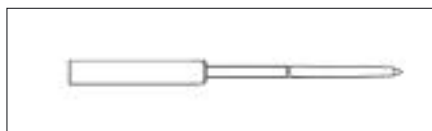
Sonda con ago extra lungo, ideale per misurare prodotti granulosi. Temperatura massima 250 °C.
 Ø 9.5x1400 mm



SONDA 133-130

Codice 221120571

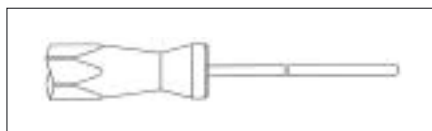
La sonda con ago per utilizzi pesanti incorpora una robusta maniglia a "T", disegnata per applicazioni pesanti. Temperatura massima 250 °C.
 Ø 8x500 mm



SONDA 133-170

Codice 221120753

Sonda di penetrazione robusta e versatile costruita interamente in acciaio inox (particolarmente adatta per l'ambiente alimentare). Temperatura massima 250 °C.
 Ø 3.3x130 mm

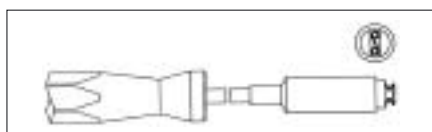


SONDA 123-212

Codice 220120352

Ideale per misurare temperature fino a 1100 °C. Può essere piegata senza influire sulle prestazioni.
 Ø 3x130 mm
 Ø 4.5x500 mm

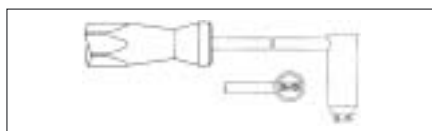
Codice 221120546



SONDA 123-020

Codice 221120112

È una sonda da superficie per utilizzi pesanti. La punta massima della temperatura è di 1000 °C.
 Ø 12x130 mm



SONDA 123-028

Codice 221120113

La sonda piegata ad angolo retto è disegnata per effettuare misurazioni in superfici inaccessibili e posti difficili da raggiungere. La punta massima della temperatura è di 1000 °C.
 Ø 12x130 mm

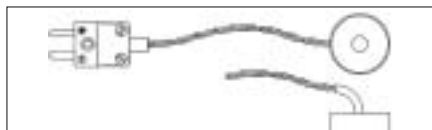


SONDA 133-362

Codice 220120342

Sonda utile per applicazioni generali. Temperatura massima PTFE 250 °C.
 Fibra di vetro 350 °C. - 133-382
 Ø 1.5x1000 mm

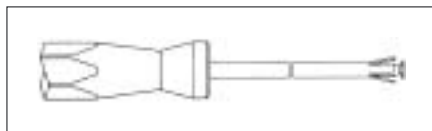
Codice 220120344



SONDA 133-016

Codice 221120117

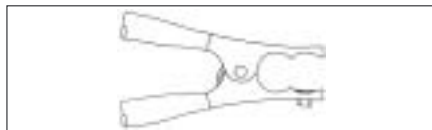
Questa sonda è ideale per controllare le temperature dei materiali ferrosi, ad esempio radiatori e piani di refrigerazione. Temperatura massima 150 °C.
 Ø 20 mm



SONDA 123-000

Codice 221120519

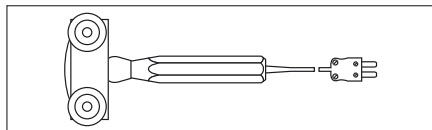
Sonda per superfici di dimensioni ridotte. Massima temperatura 600 °C
 Ø 6x130 mm



SONDA 133-040

Codice 221120685

Sonda a pinza per superfici a contatto. Temperatura massima +100 °C



SONDA 123-038

Codice 221120840

Sonda per superfici con rotelline di scorrimento in acciaio inox per misurazioni su particolari in movimento. Temperatura massima +250 °C