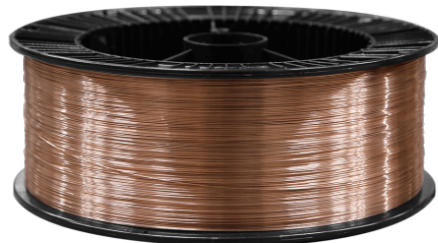


HELVI BOBINA FILO ACCIAIO RAMATO 21910007



Reference: 21910007

HELVI Bobina filo acciaio ramato Ø300 mm - Filo acciaio ramato Ø0,8 mm - Peso 15 Kg

HELVI Bobina di filo in acciaio ramato SG2 da diametro 300 mm e peso di 15 Kg con codice 21910007. Il diametro del filo in acciaio ramato presente all'interno della bobina HELVI è di 0,8 mm.

Questa bobina della HELVI è adatta come ricambio per saldatrici che utilizzano saldatura in MIG/MAG e può essere utilizzato su diversi prodotti.

Questo prodotto della HELVI è un ottimo strumento per la saldatura anche grazie al suo buon rapporto qualità/prezzo.

Caratteristiche tecniche della bobina di filo in acciaio ramato da diametro 300 mm della HELVI con codice 21910007:

Diametro bobina: 300 mm

Diametro filo acciaio ramato: 0.8 mm

Peso: 15 Kg

Questa bobina di filo in acciaio ramato SG2 da diametro Ø300 mm della HELVI con codice 21910007 è disponibile per varie [saldatrici](#) HELVI con saldatura in MIG/MAG.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

| | |
|------------------|--------|
| Tipo di prodotto | Bobina |
| Peso (Kg) | 15 |