

# Portainserti con bloccaggio a leva, sinistro, Dim. codolo / Misura inserto: 25/12mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	251113 25/12
GTIN	4045197650887
Classe articolo	21T

#### **Descrizione tecnica**

Sottoplacchetta 259031 20  Leva 259015 2  Set di molle 259044 2  Dimensione codolo 25 mm  Inserto adatto SN 1204  Codice ISO portautensile PSSNR/L 2525M12  Misura inserto 12 mm  Set spine elastiche 259047 2  Lunghezza della testina L <sub>1</sub> 29 mm  Ampiezza funzionale L <sub>4</sub> 32 mm  Lunghezza complessiva L 150 mm  Norma DIN ISO 5610  Tipo di impiego sinistro		
Leva 259015 2  Set di molle 259044 2  Dimensione codolo 25 mm  Inserto adatto SN 1204  Codice ISO portautensile PSSNR/L 2525M12  Misura inserto 12 mm  Set spine elastiche 259047 2  Lunghezza della testina L₁ 29 mm  Ampiezza funzionale L₄ 32 mm  Lunghezza complessiva L 150 mm  Norma DIN ISO 5610  Tipo di impiego sinistro	Vite per leva	259018 2
Set di molle259044 2Dimensione codolo25 mmInserto adattoSN 1204Codice ISO portautensilePSSNR/L 2525M12Misura inserto12 mmSet spine elastiche259047 2Lunghezza della testina L129 mmAmpiezza funzionale L432 mmLunghezza complessiva L150 mmNormaDIN ISO 5610Tipo di impiegosinistro	Sottoplacchetta	259031 20
Dimensione codolo  Inserto adatto  SN 1204  Codice ISO portautensile  PSSNR/L 2525M12  Misura inserto  12 mm  Set spine elastiche  259047 2  Lunghezza della testina L <sub>1</sub> Ampiezza funzionale L <sub>4</sub> 129 mm  Lunghezza complessiva L  150 mm  Norma  DIN ISO 5610  Tipo di impiego	Leva	259015 2
Inserto adatto  Codice ISO portautensile  Misura inserto  12 mm  Set spine elastiche  Lunghezza della testina L <sub>1</sub> Ampiezza funzionale L <sub>4</sub> Lunghezza complessiva L  Norma  DIN ISO 5610  Tipo di impiego	Set di molle	259044 2
Codice ISO portautensilePSSNR/L 2525M12Misura inserto12 mmSet spine elastiche259047 2Lunghezza della testina L₁29 mmAmpiezza funzionale L₄32 mmLunghezza complessiva L150 mmNormaDIN ISO 5610Tipo di impiegosinistro	Dimensione codolo	25 mm
Misura inserto  12 mm  Set spine elastiche  259047 2  Lunghezza della testina L₁  Ampiezza funzionale L₄  130 mm  Lunghezza complessiva L  Norma  DIN ISO 5610  Tipo di impiego	Inserto adatto	SN 1204
Set spine elastiche  Lunghezza della testina L <sub>1</sub> Ampiezza funzionale L <sub>4</sub> Lunghezza complessiva L  Norma  DIN ISO 5610  Tipo di impiego	Codice ISO portautensile	PSSNR/L 2525M12
Lunghezza della testina L <sub>1</sub> Ampiezza funzionale L <sub>4</sub> Lunghezza complessiva L  Norma  DIN ISO 5610  Sinistro	Misura inserto	12 mm
Ampiezza funzionale L₄  Lunghezza complessiva L  Norma  DIN ISO 5610  Tipo di impiego  sinistro	Set spine elastiche	259047 2
Lunghezza complessiva L 150 mm  Norma DIN ISO 5610  Tipo di impiego sinistro	Lunghezza della testina L₁	29 mm
Norma DIN ISO 5610 Tipo di impiego sinistro	Ampiezza funzionale L <sub>4</sub>	32 mm
Tipo di impiego sinistro	Lunghezza complessiva L	150 mm
	Norma	DIN ISO 5610
Passaggio interno per LR no	Tipo di impiego	sinistro
	Passaggio interno per LR	no

## Scheda tecnica

Angolo di regolazione κ	45 grado
Applicazione	Tornitura in piano (sfacciatura)
Applicazione	Tornitura cilindrica esterna
Tipo di prodotto	Portainserti con bloccaggio a staffa

#### Accessori

Vite per leva Modello 2	259018 2
Set di spine elastiche 10 pezzi Modello 2	259047 2
Bit di precisione per esagono,1/4 pollice E 6,3 Esagono 3 mm	674242 3
Set di molle10 pezzi Modello 2	259044 2
Sottoplacchetta Modello 20	259031 20
Leva Modello 2	259015 2
Giraviti dinamometricocon scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 500 cNm	659957 500