

Chiodatrice a gas-batteria  
per sistemi a secco e legno  
su calcestruzzo



#### Normativa di riferimento:

EN 15895-1

EN ISO 8662-11

#### Direttive:

2012/19/EC

2011/65/EC

2006/42/EC

2004/108/EC

1999/5/EC

**Gas:** 75/324/EC

**Batteria:** 2006/66/EC

**Caricabatteria:**

2014/35/EU

CEM 2014/30/EU

## Dati tecnici

<b>Nome</b>	SPIT PULSA 65
<b>Energia di tiro (J)</b>	107
<b>Peso (Kg)</b>	4,1 (con batteria)
<b>Dimensioni (mm)</b>	404x113x362
<b>Funzionamento</b>	Bomboletta di gas + batteria
<b>Lunghezza chiodi (mm)</b>	da 15 a 65 in striscia

## Caratteristiche tecniche

Guida punta ad apertura svasata, per tiro su profilati metallici
Cadenza massima di tiro (2 chiodi /sec)
Caricatore da 30+3 chiodi
Pressione di attivazione (4,5 Kg in appoggio)
Regolazione automatica della potenza
Sistema Start & Go: disattivazione automatica attrezzo dopo 1 min di inutilizzo
Iniezione controllata del gas (da -15°C a 49°C)
Tempo di ricarica della batteria: 105 min (completa) - 25 min (1.000 chiodi)
Autonomia bomboletta di gas: 600 tiri (20 °C)
Autonomia batteria (ricaricabile): 10.000 tiri (20 °C)

## Sicurezza

Marcatura CE
Tiro sequenziale con appoggio completo
Indicatore di attivazione con LED: livelli di carica bomboletta di gas e batteria
Rumorosità, EN 15895-1 : LWA, 1s = 135 dB(A) / LpA, 1s, 1m = 95 dB(A)
Vibrazioni, EN ISO 8662-11: 4,4 m/s <sup>2</sup>

Accessori	Tipo di consumabili
Kit di Pulizia	Chiodi HC6 (L 15, 17, 22, 27, 32, 50, 57 e 65 mm) Chiodi C6 (L 20, 25, 30, 35 e 40 mm) Chiodi CW6 (L 25 mm)
Portarondelle magnetico	Rondelle D. 25