# Piastre base · V70eco

# 1200,400



# **Descrizione prodotto**

Le piastre base V70eco sono un ulteriore sviluppo della conosciuta ed apprezzata serie V70, ma ottimizzata in termini di qualità e prezzo.

Totale compatibilità con l'esistente serie a cave V70.

- Centraggi con tolleranza H6 e cave con tolleranza H8
- Allineamento della piastra sulla tavola della macchina tramite i centraggi e/o le cave di riferimento.
- Fori di fissaggio con passo 100 mm.
- · Acciaio ad alta resistenza.

Opzioni disponibili (consegna in 10 giorni lavorativi):

- a) Fori di fissaggio addizionali a passo 63 mm.
- b) Fori di fissaggio addizionali a passo 125 mm.
- c) Riferimenti laterali
- d) Con anelli per il sistema di centraggio e bloccaggio a punto zero Halder.

#### **Materiale**

· Acciaio da utensili, ad alta resistenza

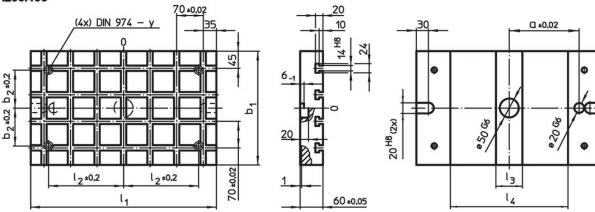
### Maggiori informazioni

### Note

Versioni speciali e di dimensioni superiori disponibili a richiesta.

## Disegno





# Caratteristiche

Sistema	Dimensioni								Numero di	Nr. di cave a T	I	Codice
	I <sub>1</sub>	b <sub>1</sub>	<b>a</b> ±0,02	<b>b</b> <sub>2</sub> ±0,2	<b>l<sub>2</sub></b> ±0,2	l <sub>3</sub>	I <sub>4</sub>	у	anelli del sistema a punto zero (optional)		_	
	[mm]										[kg]	
V70	490	300	200	100	200	70	310	12	2	4 x 7	57	1200.400



### Conformità

### Conforme alla normativa RoHS

Conforme alla Direttiva 2011/65/UE e alla Direttiva 2015/863.

### Non contiene sostanze SVHC

Nessuna sostanza SVHC con più dello 0,1% p/p contenuto - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 23.01.2024.

#### Non contiene sostanze della Proposition 65

Nessuna sostanza contemplata nella Proposition 65 https://www.P65Warnings.ca.gov/

#### Privo di minerali di conflitto

Questo prodotto non contiene sostanze designate come "minerali da conflitto" come tantalio, stagno, oro o tungsteno della Repubblica Democratica del Congo o dei paesi limitrofi.

