

di Stanghellini

Smerigliatrice angolare - **GA9080X1**

GA9080X1, dotata di motore da 2700W e 6600g/min è capace di lavorazioni gravose e continuative in sede di carpenterie metalliche e troncature in lodo di supporto, staffe e travi in acciaio. Dotata di impugnatura orientabile e bumper in gomma anti graffio.

GA9080X1



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- La funzione anti-riavvio elimina l'avvio accidentale
- Grande interruttore a grilletto con leva per il blocco e lo sblocco
- Impugnatura posteriore a basse vibrazioni con impugnatura morbida per maggiore comfort e controllo
- L'impugnatura posteriore girevole può essere posizionata per adattarsi alla maggior parte delle operazioni di taglio e rettifica
- Impugnatura laterale a tre posizioni che assorbe le vibrazioni per un maggiore comfort
- Il grande supporto per attrezzi in gomma protegge il pezzo da graffi

Descrizione del prodotto:

GA9080X1 è stata sviluppata per essere utilizzata in lavorazioni di taglio e sbavo di piastre, supporti, travi e manufatti in acciaio; la struttura è progettata per resistere al lavoro pesante; l'aspirazione dell'aria posizionata posteriormente è capace di gestire le polveri al fine di non andare ad accumularsi sul motore elettrico causando corto circuiti, questo è possibile solo se associato ad una pulizia per soffiaggio regolare anche più volte al giorno in base all'utilizzo. Dotata di bumper in



di Stanghellini

dattare il corpo ingranaggi ruotandolo a passo di 90°, la funzione di strappi e carichi elettrici. Dotata di funzione anti riavvio accidentale.

Specifiche di prodotto

- Potenza assorbita: 2700 W
- Velocità a vuoto: 6600 min⁻¹
- Filettatura albero: M14
- Diametro del foro (diametro dell'albero): 22,23 mm
- Diametro disco abrasivo: 230 mm
- Funzione antiriavvio (interruttore nvr): Sì
- Cavo di alimentazione: 2,5 m
- Livello potenza sonora: 103 dB(A)
- Livello pressione sonora: 95 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso senza cavo: 6,5 - 8,6 kg
- Dimensioni prodotto: 499 x 200 x 144 mm
- Max potenza erogata: 3500 W
- Anti restart: Sì
- Livello vibrazione, levigatura a disco: ≤ 2,5 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), levigatura a disco: 1,5 m/s²
- Livello vibrazione, lavorazioni delle superfici: 5,3 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), rettifica delle superfici: 1,5 m/s²

