



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Smerigliatrice angolare

EXWS20-125B



Gestisce le attività difficili con facilità: potente e durevole con protezione completa

Dati principali

Potenza assorbita nominale	2.000 W
Numero di giri in uscita a vuoto nominale, max.	10.500 giri/min
Ø mole	125 mm

Codice di ordinazione 0 601 7D5 100

Dati tecnici

Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	2.000 W
Potenza erogata	1.400 W
Filettatura dell'alberino	M14
Impugnatura principale	Assiale
Ø mole	125 mm
Mola a tazza, Ø	125 mm
Ø foro	22,2 mm
Peso	2,4 kg
Interruttore	Interruttore bloccabile
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	148 x 392 x 141 mm
Range di tensione	220 – 240 V
Numero di giri in uscita a vuoto nominale, max.	10.500 giri/min

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Levigatura della superficie (sgrossatura)

Valore di emissione oscillazioni ah	6 m/s ²
Grado d'incertezza K	1,5 m/s ²

Levigatura con foglio abrasivo

Valore di emissione oscillazioni ah	5,5 m/s ²
Grado d'incertezza K	1,5 m/s ²



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Massima potenza industriale: Con potenza di ingresso di 2.000 W
- Motore brushless: Durata prolungata e minore frequenza di manutenzione
- Ergonomia superiore: l'impugnatura più piccola nella fascia di potenza più elevata per minimerigliatrici angolari
- Protezione avanzata: la funzione Kickback Control riduce al minimo il rischio di lesioni in caso di inceppamento del disco

