Da 80 anni a fianco delle industrie









Smerigliatrici e levigatrici - Smerigliatrici angolari

Smerigliatrice DWE4016 mm115 700W 11000giri NoVolt

Art.92409



Descrizione:

Smerigliatrice DWE4016 mm115 700W 11000giri NoVolt DEWALT per dischi da mm 115. VERSIONE ECONOMICA.

Dimensioni compatte per un bilanciamento ed un'ergonomia migliori. Pulsante di blocco dell'albero laterale offre la massima protezione quando si utilizza in spazi limitati.

Spazzole del motore sostituibili ed autoespellenti proteggono da danneggiamenti a garanzia di una miglior durata del motore.

Art. 92409115			
DESCRIZIONE DESCRIPTION	UNITA' UNIT	MISURA SIZE	
tipo kind	DWE4016		
max. diametro del disco max. disc diameter	mm	115	
voltaggio voltage	V	230	
potenza assorbita power input	W	700	
velocità a vuoto no load speed	giri/min rpm	11000	
filetto dell'alberino spindle thread		M14	
rumorosità noise level	dB(A)	86 ± 3	
livello sonoro sound level	dB(A)	97 ± 3	
vibrazioni mano/braccio [smerigliatura] hand/arm vibration [grinding]	m/s ²	9,4 ± 1,5	
peso weight	Kg	1,8	

PROMO € 49,00

Smerigliatrice angolare 115mm DWE4056



Descrizione:

Smerigliatrice angolare DeWalt DWE4056 per dischi da mm 115, 800 W, compatta per le applicazioni in spazi ridotti. VERSIONE

Velocità 11800 giri/min con partenza graduale, interruttore "No volt" per evitare accensioni accidentali, possibilità di utilizzo con accensione continua, blocco dell'albero con sostituzione rapida degli accessori, spazzole autoespellenti.

Dotazione: protezione ad aggancio rapido,

impugnatura laterale orientabile antivibrazione, flangia e controflangia, chiave di servizio.

DEWALT

Art.92411

Art. 92411080			
DESCRIZIONE DESCRIPTION	UNITA' UNIT	MISURA SIZE	
tipo kind	DWE4056		
max, diametro del disco	mm	115	
max. disc diameter voltaggio voltage	V	230	
potenza assorbita power input	W	800	
velocità a vuoto no load speed	giri/min rpm	11800	
filetto dell'alberino spindle thread		M14	
rumorosità noise level	dB(A)	91 ± 3	
livello sonoro sound level	dB(A)	101 ± 3	
vibrazioni mano/braccio [smerigliatura] hand/arm vibration [grinding]	m/s ²	9,4 ± 1,5	
vibrazioni mano/braccio [levigatura] hand/arm vibration [sandiq]	m/s ²	7,5 ± 1,5	
lunghezza length	mm	270	
altezza height	mm	80	
peso weight	Kg	1,8	







Smerigliatrici e levigatrici - Smerigliatrici angolari

Smerigliatrice DWE492 mm230 2200W 6600giri

Art.92474



Descrizione:

Smerigliatrice angolare DeWalt DWE492 per dischi da mm 230, 2200 W. Velocità 6600 giri/min, blocco dell'albero con la sostituzione rapida degli accessori, spazzole facilmente accessibili. Dotazione: protezione ad aggancio rapido, impugnatura laterale orientabile, flangia e controflangia, chiave di servizio.





Art. 92474200			
DESCRIZIONE	UNITA'	MISURA	
DESCRIPTION	UNIT	SIZE	
tipo	DWE492		
kind		_ 1,72	
voltaggio	V	230	
voltage			
potenza assorbita	W	2200	
power input			
velocità a vuoto	giri/min	6600	
no load speed	rpm		
max. diametro del disco	mm	230	
max. disc diameter			
filetto dell'alberino		M14	
spindle thread			
pressione suono	dB(A)	92 ± 3	
sound pressure			
potenza suono	dB(A)	103 ± 3	
sound power			
vibrazioni mano/braccio [smerigliatura]	m/s ²	7,5 ± 1,5	
hand/arm vibration [grinding]			
lunghezza	mm	490	
length			
altezza	mm	151	
height			
peso	Kg	5,2	
weight			

ELETTROUTENSILI
GARANTITI DEWALT:
OCCASIONI
IMPERDIBILI!





Avvitatori e trapani - Trapani a percussione a batteria

Trapano a percussione DCD796P2, 2 vel. a batteria XR 18 V 5.0 Ah

Art.93129



Trapano Avvitatore DCD796P2 con percussione 18V XR Litio con batteria da 5.0Ah. La nuova generazione di avvitatori con percussione dotati di batterie al Litio da 5.0Ah: garantiscono un'autonomia eccezionale e una durata di vita elevata. Due velocità garantite da un sistema ad ingranaggi completamente in metallo, 15 punti di regolazione della coppia per un corretto settaggio

in ogni applicazione, mandrino autoserrante da 13mm completamente in metallo, luce LED in grado di illuminare l'area di lavoro. Possibilità di utilizzare la percussione per foratura in muratura. Sistema elettronico intelligente per il monitoraggio costante dell'utensile della batteria: una vera centralina. Impugnatura completamente in gomma per una presa corretta dell'utensile ed un confort eccezionale. La base dell'utensile presenta un gancio per cintura in metallo unito ad un porta inserti magnetico. Il motore BRUSHLESS senza spazzole garantisce non solo maggiore autonomia ma una vita utile del motore straordinaria.

Dotazione: **2 batterie** al XR Litio, caricabatteria universale da 1 ora, gancio per cintura, portainserti magnetico e valigetta.



Art. 93129			
DESCRIZIONE	UNITA'	MISURA	
DESCRIPTION	UNIT	SIZE	
tipo		DCD796P2	
kind		DCD/96P2	
voltaggio	V	18	
voltage			
batteria Litio	Amp	5,0	
battery Litium			
potenza resa	W	460	
power output			
velocità a vuoto	giri/min	0-550	
no load speed	rpm	0-2000	
percussioni al minuto	nº/min	0-9350	
beats per minute		0-34000	
capacita' del mandrino	mm	1,5-13	
chuck size			
max. coppia di serraggio	Nm	70	
max. sustained torque			
max. capacita' di foratura [legno]	mm	40	
max. drilling capacity [wood]			
max. capacita' di foratura [metallo]	mm	13	
max. drilling capacity [metal]			
max. capacita' di foratura [muratura]	mm	13	
max. drilling capacity [masonry]			
pressione suono	dB(A)	89 ± 3	
sound pressure			
potenza suono	dB(A)	100 ± 3	
sound power			
vibrazioni mano/braccio [foratura metallo]	m/s ²	2,5 ± 1,5	
hand/arm vibration [metal drilling]			
vibrazioni mano/braccio [foratura cemento]	m/s ²	11,5 ± 1,6	
hand/arm vibration [concrete drilling]			
vibrazioni mano/braccio [avvitatura]	m/s ²	2,5 ± 1,5	
hand/arm vibration [screw driving]	, -	_,,_	
lunghezza	mm	190	
length			
altezza	mm	203	
height			
larghezza	mm	67	
width			
peso	Kg	1,8	
weight			







Avvitatori e trapani - Trapani a percussione a batteria

Trapano a percussione DCD996P2 XRP, 3 vel, XR 18 V 5 Ah

Art.93132



Descrizione:

Trapano DeWalt DCD996P2 XRP Brushless a batteria al XR Litio da 18 V e 5 Ah con percussione per forature e avvitature. La nuova generazione di avvitatori con percussione dotati di batterie al Litio da 5.0Ah: garantiscono un'autonomia eccezionale e una durata di vita elevata. 3 velocità variabili e reversibili, 11 regolazioni della coppia di serraggio, frizione elettronica, ingranaggi in

coppia di serraggio, frizione elettronica, ingranaggi in metallo, mandrino autoserrante in metallo da 13 mm con blocco automatico dell'albero e cambio rapido della punta, luce led a 3 posizioni. Motore Brushless senza spazzole per una vita utile elevata, senza manutenzione e maggiore autonomia.

Dotazione: caricabatteria universale, **2 batterie** al XR Litio 18 V - 5 Ah, impugnatura laterale, gancio per cintura, portainserti magnetgico, valigetta T-STAK.



Art. 93132200			
DESCRIZIONE	UNITA' UNIT	MISURA SIZE	
DESCRIPTION	UNII	SIZE	
tipo kind	DCD996P2		
voltaggio	V	18	
voltage	V	18	
batteria XR Li	Ah	5	
battery XR Li	All		
potenza resa	W	820	
power output	3.8.8.	020	
velocità a vuoto	giri/min	0-450 / 0-1300	
no load speed	rpm	0-2000	
percussioni al minuto	nº/min	0-7650 / 0-25500	
beats per minute	11.7.1	0-38250	
capacita' del mandrino	mm	1,5-13	
chuck size		-75	
max. coppia di serraggio [dura]	Nm	95	
max. sustained torque [hard]	1211020		
max. coppia di serraggio [morbida]	Nm	66	
max. sustained torque [soft]			
max. capacita' di foratura [legno]	mm	55	
max. drilling capacity [wood]		10000	
max. capacita' di foratura [metallo]	mm	15	
max. drilling capacity [metal]			
max. capacita' di foratura [muratura]	mm	16	
max. drilling capacity [masonry]			
pressione suono	dB(A)	97 ± 3	
sound pressure			
potenza suono	dB(A)	108 ± 3	
sound power			
vibrazioni mano/braccio [foratura metallo]	m/s ²	2,5 ± 1,5	
hand/arm vibration [metal drilling]			
vibrazioni mano/braccio [foratura cemento]	m/s ²	15 ± 3,9	
hand/arm vibration [concrete drilling]	8/6/8/10		
vibrazioni mano/braccio [avvitatura]	m/s ²	2,5 ± 1,5	
hand/arm vibration [screwing]	111/0	2/5 2 1/5	
lunghezza	mm	213	
length	- 1100000	2022	
altezza	mm	208	
height		12/05/05/11	
larghezza	mm	70	
width			
peso	Kg	2,1	
weight			







Avvitatori e trapani - Trapani a percussione a batteria

Trapano a percussione DCD709D2T, 2 vel. a batteria XR 18 V 2.0 Ah

Art.93134



Descrizione: Trapano Avvitatore DCD709D2T mm13 con percussione 18V XR Litio con batteria da 2.0Ah. per forature e avvitature. 2 velocità variabili e reversibili, 15 regolazioni della coppia di serraggio, frizione elettronica, ingranaggi in metallo, mandrino autoserrante in metallo da 13 mm con blocco automatico dell'albero e cambio rapido della punta, luce led.

Art. 93134			
DESCRIZIONE DESCRIPTION	UNITA' UNIT	MISURA SIZE	
tipo		DCD709D2T	
kind			
voltaggio	V	18	
voltage			
batteria XR Li	Ah	2	
battery XR Li			
velocità a vuoto	giri/min	0-450	
no load speed	rpm	0-1650	
capacita' del mandrino	mm	1,5-13	
chuck size			
max. coppia di serraggio [dura]	Nm	65	
max. sustained torque [hard]			
max. capacita' di foratura [legno]	mm	30	
max. drilling capacity [wood]			
max. capacita' di foratura [metallo]	mm	13	
max. drilling capacity [metal]			
lunghezza	mm	160	
length			
peso	Kg	1,5	
weight			

Solo 175 mm di lunghezza per permettere di lavorare in spazi ristretti, Solo 1.2kg di peso (corpo macchina senza batterie).

Il nuovo motore brushless garantisce elevate prestazioni aumentando la vita dell'utensile.

Luce LED alla base per una migliore illuminazione dell'area di lavoro 15 diverse regolazioni della coppia per adattarsi a forare diversi materiali Coppia di 65Nm per applicazioni pesanti

Dotazione: caricabatteria universale, **2 batterie** al XR Litio 18 V - 2 Ah, valigetta TSTAK.







Martelli elettropneumatici - Tassellatori

Tassellatore D25133K 26mm 2,6J SDS-Plus

Art.93824



Des	cr	izi	OI	٦۵	•

Il tassellatore D25133 offre una potenza di 2.6 J. Con una capacità di foratura massima di 26 mm nel calcestruzzo e 30 mm nel legno, è ideale per realizzare fori di ancoraggio e fissaggio in calcestruzzo, muratura e altri materiali e piccole demolizioni e rimozioni intonaci.

Con una velocità a vuoto di 1.500 giri/min e 5.500 colpi al minuto, il D25133 ha una capacità di foratura massima di 26 mm nel calcestruzzo, di 30 mm nel legno e di 13 mm nel metallo. Ideale per una serie di attività di foratura pesanti.

Grazie al ROTOSTOP è possibile bloccare la rotazione per attività di tracciatura e scalpellatura leggera, oppure con l'esclusione della percussione è possibile forare nel legno e metallo. Il sistema di frizione meccanica antirotazione

rileva bruschi movimenti di rotazione e riduce al minimo eventuali danni all'operatore e all'utensile in caso di blocco della punta.

Il D25133 presenta un'impugnatura laterale ergonomica rivestita in gomma che assicura un maggiore comfort quando lo si utilizza per lunghi periodi. Il tassellatore è inoltre dotato di apposite fessure per l'uscita dell'aria, concepite per proteggere gli occhi dell'utilizzatore da polvere e detriti.

Art . 93824260			
DESCRIZIONE	UNITA'	MISURA	
DESCRIPTION	UNIT	SIZE	
tipo	D25133K		
kind	D23133K		
voltaggio	V	230	
voltage			
potenza assorbita	W	800	
input power			
velocità a vuoto	giri/min	0-1500	
no load speed	rpm		
percussioni al minuto	nº/min	0-5500	
beats per minute			
energia del colpo	J	0-2,6	
impact energy			
attacco		SDS-Plus	
tool holder			
max. capacita' di foratura [legno]	mm	30	
max. drilling capacity [wood]			
max. capacita' di foratura [metallo]	mm	13	
max. drilling capacity [metal]			
max. capacità di foratura [cemento]	mm	26	
max. drilling capacity [concrete]			
max. capacita' di foratura [corona]	mm	50	
max. drilling capacity [core bit]			
lunghezza	mm	335	
<u>length</u>			
altezza	mm	210	
height			
larghezza	mm	75	
width			
peso	Kg	2,6	
weight			







Sei pronto ad ordinare?

- Manda un email a info@gnuttibortolo.com
- Oppure vai su www.gnuttibortolo.com!!!
 - Seguici su Facebook

Gnutti Bortolo Lumezzane



DISTRIBUZIONE INDUSTRIALE INDUSTRIAL DISTRIBUTION

Via Monsuello 34 — 25065 Lumezzane (Brescia) ITALY — P. IVA 00547380980 Tel.0308926011 info@gnuttibortolo.com

www.gnuttibortolo.com