



Slovensko	Slovenčina	България	Українська мова	Türkçe	Ελληνικά
Specifikacije izdelka	Specifikacije proizvoda	Технически характеристики	Технічні характеристики продукту	Ürün Özellikleri	Προδιαγραφές Προϊόντος
Udarni vrtilnik	Pneumatska vrtilka	Харно пробиване	Ударний дріль	Darbeli Makar	Κροστικό εργαλείο
Številka modela	Číslo modelu	Номер на модела	Модель	Model numarası	Αριθμός μοντέλου
Napetost	Napätie	Напрежение	Напряжение	Genilim	Τάση
Vhod	Vstup	Вход	Введення	Giriş	Εισαγωγός ρεύματος
Hlrost brez obremenitve	Ohlady bez záťaženia	Скорост на празен ход	Скорость на холостом ходу	Boya hız	Ταχύτητα στ. κεν
Phov na minuto (Hitrost udarjanja)	Počet prikolov (Rychlost príkroju)	Удари в минута (Скорост на ударите)	Далка багача дабе (Частота ударів)	Dakladaki ufeme miktar (Darbe oranı)	Ρίπες ανά λεπτό (Βαθμολογία κρούσης)
Zmogljivost vpenjalne glave	Kapaciteta skúbovateľnej hlavy	Καпацитет на цапгата	Потужність перфону	Kavak kapasitesi	Δυναμικό τρυπάνι
Zmogljivost vrtanja za les	Kapaciteta vrtanja do dreva	Диаметър на пробиване	Делна капацитет	Delme kapasitesi	Δυναμικό τρυπάνι
za kovino	do kovu	Дърво	odluda	odunda	σε ξύλο
za zidove	do muriva	Μεταλλи	metalle	metalde	σε μέταλλο
		Зидария	divarda	divarda	σε τσιμεντολίτα
Teža	Hmotnosť	Τετρο	Вага (включваю.до процедури EPTA 01/2014)	Ağırlık	Βάρος
Skladno s postopkom EPTA 01/2014	Podľa EPTA-Procedure 01/2014	Според EPTA процедурата 01/2014	Варо (включваю.до процедури EPTA 01/2014)	EPTA-Procedure 01/2014'ye göre	Σύμφωνα με την Διαδικασία EPTA 01/2014
Izmerjene vrednosti dobavljene s standardom EN 62841	Napredne hodnoty dodané podľa EN 62841	Измерените стойности на звука са дадени съответствие с EN 62841.	Измеренные значения параметров шума определены в соответствии с EN 62841.	EN 62841'e göre hesaplanmış ses değerleri.	Μετρημένες τιμές που δίνονται με βάση το EN 62841.
A-zmejenjena raven zvočnega tlaka	Vážená A hladina akustického tlaku	Ниво на шумово замлъване с равнина А	А-звучений рівень звукового тиску	A eğilimli ses basıncı seviyesi	Α-σταθισμένο επίπεδο έντασης ήχου
Nedoloč. K	Odhčyľka K	Промениливост (К)	Невизначеність К	Belirsizlik K	Αβέβαιότητα Κ
A-zmejenjena raven zvočne moči	Vážená A hladina akustického výkonu	Ниво на силата на шума с равнина А	А-звучений рівень звукової потужності	A eğilimli ses gücü seviyesi	Α-σταθισμένο επίπεδο έντασης ήχου
Nedoloč. K	Odhčyľka K	Промениливост (К)	Невизначеність К	Belirsizlik K	Αβέβαιότητα Κ
Nosile ščitnike za ušesa.	Používajte chrániče sluchu.	Носете антифони	Используйте наушники!	Kulak koruyucu kullanın.	Φοράτε ωτοασπίδες.



Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviskai	Eesti	Hrvatski
Technické údaje produktu	Termék műszaki adatai	Specificatii produsului	Produkta specifikācijas	Gaminio techninės sąlygos	Toote tehnilised andmed	Specifikacije proizvoda
Prilagodiva vrtilka	Üheltuv	Сосач перфоратор	Триенубојнашина	Smūginis grąžtas	Lõkkrel	Mjere predostrožnosti za bušenje
Číslo modelu	Tipusszám	Număr serie	Modela numurs	Modelo numeris	Mudelil number	Брой модела
Električne napätí	Feszültség	Tensiune	Spriegums	Įtampa	Prige	Напон
Vstup	Bemenet	Intrare	Ieeja	Ivestis	Vooluvõrk	Уяз
Ohlady naprázchno	Üresjárati fordulatszám	Vițea în gol	Apgrīziena bez slodzes	Greitis be apkrovino	Kirus ilma koormuseta opereerija	Бизна без оптереџања
Удари за минуту (Pikleп)	Lökés percenként (Ütési frekvencia)	Lovituri pe minut (Rata impact)	Pūlieni minūtē (Triecieni ātrums)	Lūgspriegums minūtē (Loģi ātrums)	Udaru po minut (Brižna udara)	Удари по минут (Бризна удара)
Капацитет склџада	Tolmátly kapacitása	Mărimе pindere mandrină	Patronas garums	Lakidlo skersmuo	Padrini max. läbimõõt	Капацитет стезне главе
Вртача капацита	Fúrás kapacitás	Putere de găurire	Uršanas dziļums	Gręžimo gylis	Puuritava ava max läbimõõt	Капацитет бушења
до дрва	faban	in lemn	kokā	Į medieną	pučulė	u дрвету
до кову	fémben	in metal	metālā	Į metalą	metallile	u металу
до зидва	falaztatban	in zidăre	mūrī	Į mūrą	müritsele	u зидарству
Hmotnost	Tömeg	Greutate	Svars	Svars	Mass	Težina
Die protokolli EPTA A.01/2014 EPTA-eljárás szerint	A.01/2014 EPTA-eljárás szerint	in conformitate cu Procedura EPTA din 01/2014	Saskaņā ar EPTA procedūru 01/2014	Pagal Europos elektros irinkliu asociacijos (EPTA) nustatytą tvarką 01/2014	Vastavalt EPTA-protseduurile 01/2014	Prema EPTA-postupku 01/2014
Namēfenē hodnoty získāne EN 62841.	A hang értékek meghatározása az EN 62841. szerint történt.	Valori de sunet măsurate în conformitate cu EN 62841.	Izmērijās skapas vērtības ir noteiktas saskaņā ar EN 62841.	Išmērijamos garso viršūves pusparastūves vaistavali standartile EN 62841.	Mõõteväärtused on kindlaks määratud vastavalt standardile EN 62841.	Mjerenja vrijednosti zvuka određene je prema EN 62841.
Hladina akustického tlaku vážená funkci A	A-súlyozott hangnyomásszint	Nivel de presiune acustică ponderată A	A-ļmeņa skapas spiediena līmenis	A svertinis garso slėgio lygis	A-kaalutud helirõhu tase	Ponderirana razina tlaka zvuka
Nejstota K	Bizonytalanság K	Incertitudine K	Kļūdas vērtība K	Nepastovumas K	Mõõtemääratus K	Neodređenost K
Hladina akustického výkonu vážená funkci A	A-súlyozott hangteljesítményszint	Nivel de putere acustică ponderată A	A-ļmeņa skapas jaudas līmenis	A svertinis garso galios lygis	A-kaalutud helivõimsuse tase	Ponderirana snaga zvučne snage
Nejstota K	Bizonytalanság K	Incertitudine K	Kļūdas vērtība K	Nepastovumas K	Mõõtemääratus K	Neodređenost K
Používejte chrániče sluchu.	Viseljen hallásvédőt	Purtati aparatoare de urechi.	Lietojiet dzirdes aizsargus.	Naudokite ausinių apsaugas priemones.	Kasutage kuulmiskaitsevahendeid.	Nosile ščitnike za ušesa.

