

(GR) Οδηγίες χρήσης
για τον γωνιακό τροχό

(TR) Kullanma kılavuzu
Taşlama makinesi için

Einhell
bavaria

6

CE

Art.-Nr.: 44.301.50

I.-Nr.: 01015

BWS 125/850-1

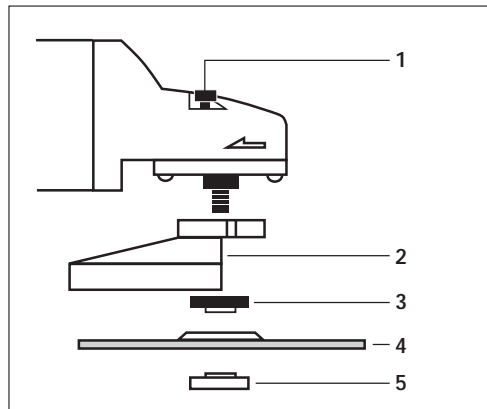




- @@ Προσέξτε την Οδηγία χρήσης!
- @@ Kullanma Talimatını dikkate alınız!



- @@ Να φοράτε προστατευτικά γυαλιά!
- @@ İş gözlüğü takınız!



@@ * Για την διάταξη της φλάντζας βλέπ.
σελίδα 5

@@ * Flanşların düzeneşi için 8. sayfaya
bakınız

- GR**
- 1 Μανδάλωση ατράκτου
 - 2 Προστατευτικό κάλυμμα
 - 3 φλάντζα σύσφιγξης *
 - 4 Δίσκος
 - 5 Παξιμώβι ψηλύντζας *

- TR**
- 1 Mil sabitlemesi
 - 2 Koruyucu muhafaza
 - 3 Germen flanş *
 - 4 Taşlama diski
 - 5 Flanş somunu *

Υποδείξεις ασφαλείας

Τις σχετικές υποδείξεις ασφαλείας θα τις βρείτε στο επισυναπτόμενο φιλλάδιο.

Οδηγίες χειρισμού τροχού ΔΕΛΤΑ

Η συσκευή είναι ελαφριά και εύχρηστη, έχει προστατευτική μόνωση και είναι σχεδιασμένη σύμφωνα με τις προδιαγραφές CEE 20. Θα την έχετε πολλά χρόνια, αν την συντηρείτε ως εξής:

PEYMA

Λάβετε υπόψη την τάση ρεύματος που έχει το κύκλωμά σας (ρευματοδότης) και συγκρίνετε τη με την τάση που αναφέρεται στην πλακέτα μοντέλου της συσκευής. Η ανοχή διαφοράς τάσης δεν πρέπει να ξεπερνάει τα 10%.

ΔΙΑΚΟΠΗΣ

Η συσκευή έχει εξοπλισθεί με διακόπτη ασφαλείας για την αποφυγή ατυχημάτων. Για να βάλετε μπρος την συσκευή πρέπει να αθήσετε το πλήκτρο προς τα εμπρός και να το πίεστε, ώστε να γαντζώσει. Οταν θέλετε να σβύσετε την συσκευή, τότε πίεστε το πλήκτρο προς τα κάτω. Τότε το πλήκτρο πηδάει στην αρχική του θέση.

**ΑΛΛΑΓΗ ΤΡΟΧΩΝ**

Αποσυνδέστε την συσκευή. Απλοποιημένη αλλαγή των δισκών τροχισμάτος ή πριονίσματος με άτρακτο ασφαλείας.

Πιέστε την άτρακτο ασφαλείας και αφήστε έτσι να γαντζώσει ο δίσκος. Ανοιξτε το περικόχλιο φλάντζας με κλειδί μετωπικού στομίου. Αλλάξτε τον δίσκο και σφίξτε το περικόχλιο φλάντζας με το ίδιο κλειδί.

Προσοχή!
Πιέζετε την άτρακτο ασφαλείας μόνο με σβυσμένη μηχανή!

Η άτρακτος ασφαλείας πρέπει να μείνει πιεσμένη κάτω καθόλη την διάρκεια της αλλαγής δίσκου! Οταν οι δίσκοι έχουν πάχος μέχρι 3 χιλ. τότε βιδώνετε το περικόχλιο φλάντζες έτσι ώστε η λεία του πλευρά να βλέπει προς τον δίσκο.

ΤΕΣΤ ΝΕΩΝ ΔΙΣΚΩΝ

Βάλτε μπρος την συσκευή για περίπου 1 λεπτό και αλλάξτε αμέσως δίσκους που παρουσιάζουνε κραδασμό.

ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ

Τηρείτε πάντα καθαρές τις σχισμές εξόδου αέρα, γιατί ο κινητήρας πρέπει να εξαερίζεται καλά κατά την διάρκεια λειτουργίας του.

ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ

Αν έχουν καεί τα καρβουνάκια, ή έχουν σπάσει ή είναι πιο κοντά από 5 mm, αλλάξτε τα με νέα αυθεντικά καρβουνάκια.

ΔΙΣΚΟΙ

Οι διάμετρος δίσκων δεν πρέπει να ξεπερνάει τις προδιαγραφές. Ελέγχετε πριν την χρήση των δίσκων τον αριθμό στροφών τους, που δεν πρέπει να ξεπερνάει τον αριθμό στροφών της συσκευής στο ελεύθερο.

Χρησιμοποιείτε τροχούς έχουνε προδιαγραφή με ανώτατο αριθμό στροφών 11.000 min⁻¹ και ταχύτητα στροφής 80 m/sec.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**Τρόχια σε εκχόνδρισης**

Για να έχετε το καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα βάζετε τον τροχό σε γωνιά 30° μέχρι 40° σε σχέση με την τροχιζόμενη επιφάνεια και κινείτε τον ομοιόμορφα στον τομέα επεξεργασίας.

Πριόνισμα

Σε εργασίες κοψίματος-πριονίσματος μην πλευρίζετε την συσκευή στην επιφάνεια εργασίας. Το πριόνι πρέπει να έχει καθαρή ακμή κοπής. Προκειμένου να πριονίσετε σκληρά πετρώματα, χρησιμοποιείτε πιο καλά διαμαντενία πριόνια.

Απαγορεύεται η επεξεργασία υλικών που περιέχουν αμιάντο!

⚠ Μην χρησιμοποιείτε ποτέ πριόνια για το τρόχια σε εκχόνδρισης.

GR**ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Ρεύμα:	230V ~ 50 Hz
Ισχύς:	850 Watt
Μεγιστη διάμετρος τροχού:	125 mm
Αριθμός στροφών:	11.000 min ⁻¹
Σπειρώματα ατράκτου εκκίνησης:	M 14
Επίπεδο ακουστικής πίεσης:	89 dB (A)
Επίπεδο θορύβου:	99,6 dB (A)
Δόνηση \bar{a}_w	< 2,5 m/s ²
Βάρος μηχανήματος	2,2 kg
Προστατεύεται μονωτικά	II / 

Παραγγελία ανταλλακτικών

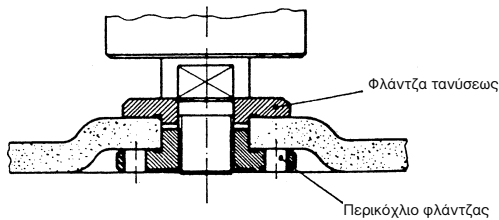
Οταν παραγγέλλετε ανταλλακτικά να μη ξεχάσετε να αναφέρετε τα εξής στοιχεία:

- Τύπος συσκευής
- Αριθμός ειδούς της συσκευής
- Χαρακτηριστικός αριθμός (Ident Nr.) της συσκευής
- Αριθμός του ανταλλακτικού

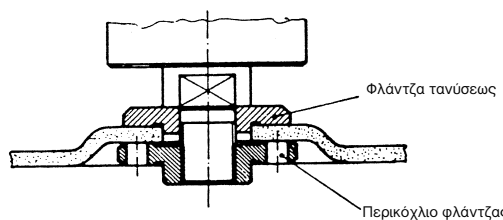
Για ισχύουσες τιμές και πληροφορίες
www.isc-gmbh.info

Διάταξη της φλάντζας κατά την χρήση δίσκων
για τρόχισμα και πριόνισμα

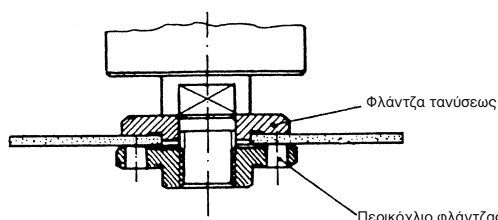
1 Διάταξη της φλάντζας κατά την χρήση ίσου ή γωνιασμένου τροχού



2 Διάταξη της φλάντζας κατά την χρήση γωνιασμένου πριονιού



3 Διάταξη της φλάντζας κατά την χρήση ίσου πριονιού



TR

Güvenlik uyarıları

İlgili güvenlik uyarıları ekteki kitapçık içinde açıklanmıştır.

Taşlama makinesi için işletme talimatı**KULLANIM**

Taşlama makinesi, gerekli olan kesme ve taşlama disklerini kullanmak şartıyla metal ve taşların kesilmesi ve taşlanması için tasarlanmıştır

GERİLİM

Çalıştırmadan önce tip etiketindeki gösterilen gerilimin şebekе gerilimi ile aynı olup olmadığını kontrol edin. Şebekе gerilimi kesinlikle verilen nominal gerilimden 110'dan fazla olmamalıdır.

SALTER

Taşlama makinesi kazaları önleme için güvenlik salteri ile donatılmıştır. Çalıştırmak için düğmeyi öne sürünen ve geçmemesi için aşağı bastırın. Taşlama makinesini kapatmak için düğmeyi aşağı bastırın. Düğme başlangıç pozisyonuna geri gelir.

**TAŞLAMA DISKLERİNİN DEĞİŞTİRİLMESİ****Elektrik fişini çekin!**

Mil sabitlemesi sayesinde kolay disk değişimi:

Mil sabitlemesini bastırın ve taşlama diskini sabitleyin. Flanş somununu özel anahtar ile açın. Taşlama veya kesme diskini değiştirin ve flanş somununu özel anahtar ile sıkın.

Dikkat!

Mil sabitlemesini motor ve taşlama mili durmuş vaziyetteyken bastırın!

Mil sabitlemesi diskin değiştirilmesi esnasında basılmalıdır!

Yaklaşık 3 mm'ye kadar olan taşlama ve kesme disklerde flanş somununu düz taraflı taşlama veya kesme diske gelecek şekilde takın.

YENİ TASLAMA DISKLERİNİN DENENMESİ

Taşlama makinesini monte edilen taşlama veya kesme diskiyle en az 1 dakika boşta çalıştırın. Titreşim yapan diskleri derhal değiştirin.

TAŞLAMA DİSKLERİ

Taşlama veya kesme diskı kesinlikle öngörülen çaptan büyük olmamalıdır. Taşlama veya kesme diskini kullanmaya başladan önce belirtilen devir sayısını kontrol edin. Taşlama veya kesme diskinin devir sayısı taşlama makinesinin boşta çalışma devir sayısından daha yüksek olmalıdır.

Yalnızca azami 11.000 dak⁻¹ devir ve 80 m/san çevre hızı için izin verilmiş taşlama veya kesme diskleri kullanın.

ÇALIŞMA UYARILARI**Kaba taşlama**

Kaba taşlama içinde en iyi sonucu, taşlama diskini taşlanacak yüzeye 30° ile 40° arası bir açıyla tutarak ve iş parçasının üzerinde düzgün şekilde ileri geri hareket ettirerek elde edersiniz.

Kesme

Kesme çalışmalarlarında taşlama makinesini kesim yüzeyinde sıkıştmayın. Kesme diskı temiz bir kenara sahip olmalıdır. Sert taşları kesmek için elmaslı kesme diskı kullanmanız en uygunudur.

Asbestli malzemelerin işlenmesi yasaktır !

⚠ Kesme disklerini kesinlikle kaba taşlama için kullanmayın.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Anma gerilimi:	230 V ~ 50 Hz
Güç:	850 W
Boşta çalışma devir sayısı:	11.000 dak ⁻¹
Azami disk çapı:	125 mm
Tahrik milinin vida dişi:	M14
Ses basıncı seviyesi LPA:	89 dB (A)
Ses gücü seviyesi LWA:	99,6 dB (A)
Titreşim a_w	< 2,5 m/s ²
Koruma izolasyonlu	II / □
Ağırlık	2,2 kg

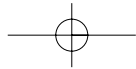
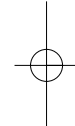
TR

Yedek parça siparişi

Yedek parça siparişinde aşağıda açıklanan bilgiler verilecektir:

- Cihaz tipi
- Cihazın parça numarası
- Cihazın kod numarası
- İstenilen yedek parçasının yedek parça numarası

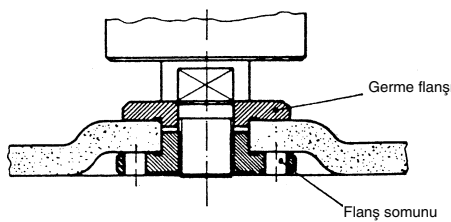
Güncel fiyatlar ve bilgiler internette
www.isc-gmbh.info sayfasında görülebilir.



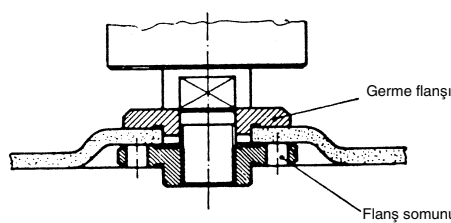
TR

Taşlama ve kesme diskleri kullanıldığında flanşların düzeni

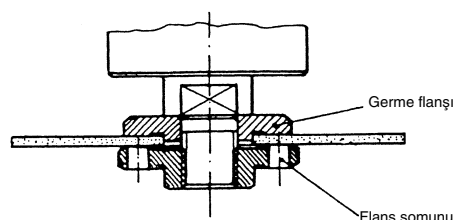
1 Kavisli veya düz taşlama diski kullanıldığında flanşların düzeni



2 Kavisli kesme diskı kullanıldığında flanşların düzeni



3 Düz kesme diskı kullanıldığında flanşların düzeni



ISC GmbH
Eschenstraße 6
D-94405 Landau/Isar

Konformitätserklärung



- (D) erklärt folgende Konformität gemäß EU-Richtlinie und Normen für Artikel
- (GB) declares conformity with the EU Directive and standards marked below for the article
- (F) déclare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'article
- (NL) verklaart per volgende conformiteit in overeenstemming met de EU-richtlijn en normen voor het artikel
- (E) declara la siguiente conformidad a tenor de la directiva y normas de la UE para el artículo
- (P) declara a seguinte conformidade de acordo com a directiva CE e normas para o artigo
- (S) förklarar följande överensstämmelse enl. EU-direktiv och standarder för artikeln
- (FIN) ilmoittaa seuraavaa Euroopan unionin direktiivien ja normien mukaisista yhdenmukaisuutta tuotteelle
- (DK) erklærer herved følgende samsvar med EU-direktiv og standarder for artikkel
- (RUS) заявляет о соответствии товара следующими директивами и нормами ЕС
- (HR) izjavljuje slijedeću usklađenost s odredbama i normama EU za artikl.
- (RO) declară următoarea conformitate cu linia direc-toare CE și normele valabile pentru articoul.

- (TR) ürün ile ilgili olarak AB Yönetmeliğleri ve Normları gereğince aşağıdaki uygunluk açıklamasını sunar.
- (GR) δηλώνει την σύμφωνη σύμφωνα με την Οδηγία ΕΕ και τα πρότυπα για το προϊόν dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo
- (I) attestaer folgende overensstemmelse i henhold til EU-direktiv og standarder for produkt
- (CZ) prohlašuje následující shodu podle směrnice EU a norm pro výrobek.
- (H) a következő konformitást jelenti ki a termékek szerint
- (SL) pojasnjuje sledečo skladnost po smernici EU in normah za artikel.
- (PL) deklaruje zgodność wymienionego poniżej artykułu z następującymi normami na podstawie dyrektywy WE.
- (SK) vydáva nasledujúce prehlásenie o zhode podľa smernice EÚ a norm pre výrobok.
- (BG) декларира следното съответствие съгласно директивите и нормите на ЕС за продукта.

Winkelschleifer BWS 125/850-1

<input checked="" type="checkbox"/> 98/37/EG	<input type="checkbox"/> 87/404/EWG
<input checked="" type="checkbox"/> 73/23/EWG_93/68/EEC	<input type="checkbox"/> R&TTED 1999/5/EG
<input type="checkbox"/> 97/23/EG	<input type="checkbox"/> 2000/14/EG: L _{WM} = dB; L _{WA} = dB
<input checked="" type="checkbox"/> 89/336/EWG_93/68/EEC	<input type="checkbox"/> 95/54/EG:
<input type="checkbox"/> 90/396/EWG	<input type="checkbox"/> 2002/88/EG:
<input type="checkbox"/> 89/686/EWG	

EN 50144-1; EN 50144-2-3; EN 55014-1; EN 55014-2;
EN 61000-3-2; EN 61000-3-3

Landau/Isar, den 27.07.2005

Brunhöglz
Leiter Produkt-Management

Karsten Küng
Produkt-Management

Art.-Nr.: 44.301.50 I.-Nr.: 01015

Archivierung: 4430318-46-4141800

© Εγγύηση
Για την περίοδο αναφέρεται στην Οδηγία χρήσης παράγουμα εγγύησης 2 ετών για την περίοδο κατά την οποία το προϊόν μας αποδείχθηκε ελαττωματικό. Η προβείσμα των 2 ετών αργείται με την μεταβίβαση των κινδύνων ή την παραδοθή της συσκευής από τον πελάτη. Προϋπόθεση για την εξασφάλιση της εγγύησης είναι η σωστή συντήρηση συμφέρων με την Οδηγία χρήσης καθώς η χρήση της συσκευής μας ανάλογα με τον ακίντη για τον αποστολέα.

Φυσικά διατρέψετε όλα τα δικαιώματα της νόμιμης εγγύησης στα πλαίσια αυτών των 2 ετών.

Η εγγύηση ισχει εντός της Οριοσούμετρης Διαρκείας της Γερμανίας ή εντός της χρήσης διαθέσιται πολλούς παραδόμενους πινακίνους σε αντίτυπα των τοπικών διατάξεων. Παρακαλεστε να προσέξετε τον αριθμό του τοπικού τμημάτος εξυπηρέτησης, πελάτων ή την κατατέθη αναφερόμενη διεύθυνση σερ'ις.

© GARANTİ BELGESİ

Kullanma Talimatında açıklanan aletimiz, ürünün kusuru olmasına karşı 2 yıl garantilidir. 2 Yıllık garanti süresi, teminat devri veya aletin müsteri tarafından satın alınması ile başlar.

Garanti hakkından faydalamak için aletin yönetmeliğekre uygun şekilde bakımının yapılması, kullanım amacına uygun olarak ve kullanma tallimatında belirtilen tallimatlardır doğrultusunda kullanılmıştır.

Doğal olarak kanunun öngördüğü garanti haklarından faydalanma bu 2 yıl içinde geçerlidir.

Garanti hakkı Almanya emirat içinde veya geperli olan yerel kanunu yönetmeliğekre olarak ilgili ülkelere ana bölge pazarlama partnerlerinin yönetmeliğekre doğrultusunda geçerlidir. Lütfen yetkili olan müsteri hizmetleri bölge temsilcilikleri veya aşağıda açıklanan servis adreslerini dikkate alınınız.

GARANTIEURKUNDE

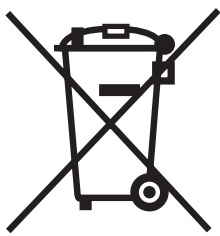
Auf das in der Anleitung bezeichnete Gerät geben wir 2 Jahre Garantie, für den Fall, dass unser Produkt mangelhaft sein sollte. Die 2-Jahres-Frist beginnt mit dem Gefahrenübergang oder der Übernahme des Gerätes durch den Kunden. Voraussetzung für die Geltendmachung der Garantie ist eine ordnungsgemäße Wartung entsprechend der Bedienungsanleitung sowie die bestimmungsgemäße Benutzung unseres Gerätes.

Selbstverständlich bleiben Ihnen die gesetzlichen Gewährleistungsschrechte innerhalb dieser 2 Jahre erhalten. Die Garantie gilt für den Bereich der Bundesrepublik Deutschland oder der jeweiligen Länder des regionalen Hauptvertriebspartners als Ergänzung der lokal gültigen gesetzlichen Vorschriften. Bitte beachten Sie Ihren Ansprechpartner des regional zuständigen Kundendienstes oder die unten aufgeführte Serviceadresse.

ISC GmbH - International Service Center
Eschenstraße 6 · D-94405 Landau/Isar (Germany)
Info-Tel. 0180-5 120 509 • Telefax 0180-5 835 830
Service- und Infoserver: <http://www.isc-gmbh.info>

© Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα τεχνικών αλλαγών

© Teknik değişiklikler olabilir



Μόνο για χώρες της ΕΕ

Μη πετάτε ηλεκτρικές συσκευές στα οικιακά απορρίμματα.

Σύμφωνα με την Οδηγία 2002/96/EK για μεταχειρισμένες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές και για την μετατροπή σε Εθνικό Δίκαιο πρέπει να συγκεντρώνονται χωριστά τα ηλεκτρικά εργαλεία και να ανακυκλώνονται.

Εναλλακτική λύση ανακύκλωσης αντί επιστροφής

Ο ιδιοκτήτης της ηλεκτρικής συσκευής υποχρεύται εναλλακτικά, αντί να επιστρέψει τη συσκευή, να συμβάλει στην αστή διάθεση σε περίπτωση που δεν χρειάζεται πλέον τη συσκευή. Η μεταχειρισμένη συσκευή μπορεί να παραχωρηθεί σε Υπηρεσία απόσυρσης η οποία θα εκτέλεσε την διάθεση του προϊόντος συμφωνώντας με τις εθνικές προδιαγραφές ανακύκλωσης και απορριμμάτων. Δεν συμπεριλαμβάνονται τα εξαρτήματα ή βοηθητικά εξαρτήματα των μεταχειρισμένων συσκευών χωρίς ηλεκτρικά τμήματα.

Sadece AB Ülkeleri İçin Geçerlidir

Elektrikli cihazları çöpe atmayınız.

Elektriki ve elektronik aletler ile ilgili 2002/96/AB nolu Avrupa Yönetmeliğince ve ilgili yönetmeliğin ulusal normalara uyarlanması sonucunda kullanılmış elektrikli aletler ayrıntılı olarak toplanacak ve çevreye zarar vermeyecek şekilde geri kazanım sistemlerine teslim edilecektir.

Kullanılmış Cihazların İadesi Yerine Uygulanacak Geri Dönüşüm Alternatifisi:

Kullanılmış elektriki alet ve cihaz sahipleri bu eşyalarını iade etme yerine alternatif olarak, yönetmeliklere uygun olarak çalışan geri dönüşüm merkezlerine vermekle yükümlüdür. Bunun için kullanılmış cihaz, ulusal dönüşüm ekonomisi ve atık kanununa göre atıkların arıtılmasını sağlayan kullanılmış cihaz teslim alma yerine teslim edilecektir. Kullanılmış alet ve cihazlara eklenen ve elektrikli sistemi bulunmayan aksesuar ile yardımcı malzemeler bu düzenlemeden muaf tutulur.

(TR)

Ürünlerinin dokümantasyonu ve evraklarının kısmen olsa dahi kopyalanması veya başka şekilde çoğaltılması, yalnızca ISC GmbH firmasının özel onayı alınmak şartıyla serbesttir.

(GR)

Η ανατύπωση ή άλλη αναπαραγωγή τεκμηρίωσεων και συνδετικών φυλλάδιων των προϊόντων της εταιρείας, ακόμη και σε αποστάματα, επιτρέπεται μόνο μετά από ρητή έγκριση της εταιρείας ISC GmbH.

EH 07/2005