



VÁŠ PARTNER
PRO ÚSPĚŠNOU PRAXI

KATALOG
BRUSŮ





Standardní a pokročilé zábrusy	5
Speciální fazety	7
Speciální úlohy	8

Delta series	11
Mister series	12
Neksia series	14





LAB LINE

Essibox	17
Pro E-series	18
Skenery a blokovací zařízení	20

Laboratorní příslušenství 23



OBCHOD M'VEE E.STORE



SPECIFIKACE

Zábrusy.....	24
Skenování	25
Technické údaje.....	26
Index	27



1

ZÁBRUSY



FAZETA, PLOCHÝ ZÁBRUS, LEŠTĚNÍ

KONFIGURACE

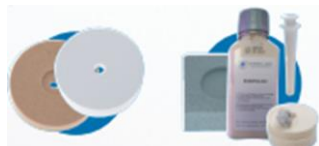
- Výška fazety 0,75 mm
- Sada 3 kotoučů na všechny plastové materiály
- Sada 4 kotoučů na všechny materiály včetně minerálů
- Šířka kotoučů 15/19/22 mm pro různé tloušťky brýlových čoček
- Hrubovací kotouč se zaoblenou hranou pro zábrus brýlových čoček s vysokým zakřivením

Příklady



DLOUHÁ ŽIVOTNOST

- Kotouč s průměrem 155 mm
- Výměna brýlových čoček na hrubovacím kotouči
- Automatická regenerace (hrubovací kotouč na minerály a na zábrus).
- Automatické čištění lešticího kotouče



ÚDRŽBA

- Snadné čištění bez otevření přístroje
- Snadné nastavení velikosti

Další informace vám poskytne váš technik.

K dispozici na všech brusech
Sada 3 kotoučů: Neksia™ 550, Neksia™ 650, Pro-E™ 600, Pro-E™ 700
Sada 3 nebo 4 kotoučů: Neksia™ 400, Neksia™ 500, Neksia™ 600, Mr. Orange®, Mr. Blue® 2.0, Mr. Blue® Sun & Sport Edition



MINIFAZETA

- Estetické osazení do tenké obruby
- Snadné nastavení fazety přímo na hlavní obrazovce
- Výška minifazety: Od 0,30 mm do 0,75 mm

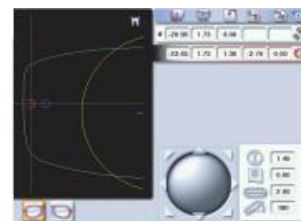


K dispozici na brusech Mr. Orange®, Mr. Blue® 2.0, Mr. Blue® Sun & Sport, Pro-E™ 600, Pro-E™ 700



VRTÁNÍ

- Integrovaná funkce vrtání pro dokonalé umístění otvoru
- Otvor, oválný otvor, zářez, neprůchozí vrtání
- 2 velikosti vrtáku (0,8 a 1,0) pro větší odolnost a rychlost
- Otvory od 0,8 mm do 3,0 mm
- Až 20 vrtaných otvorů
- Šířka oválného otvoru a zářezu až 5 mm
- Úhel oválného otvoru a zářezu 0° – 90°
- Automatický a nastavitelný úhel sklonu od přední a zadní strany brýlové čočky
- Kompenzace velikosti otvoru podle opotřebení nástroje



Naklonění od 0° do 15° : Delta 300, Neksia™ 600, Neksia™ 650
Naklonění od 0° do 30° : Mr. Orange®, Mr. Blue® 2.0, Mr. Blue® Sun & Sport Edition, Pro-E™ 600, Pro-E™ 700

STANDARDNÍ A POKROČILÉ ZÁBRUSY



DRÁŽKOVÁNÍ

- Integrované drážkování
- Konstrukce drážkovacího kotouče zajišťuje stabilní šířku drážky bez ohledu na zakřivení brýlové čočky.
- Nastavení šířky od 0,6 mm do 1,2 mm
- Nastavení hloubky od 0,2 mm do 1,2 mm

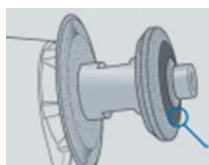


Naklonění až 15°: Delta 200, 300, Neksia™ 500, Neksia™ 550, Neksia™ 600, Neksia™ 650, Mr. Blue® 2.0, Mr. Blue® Sun & Sport Edition, Pro-E™ 600, Pro-E™ 700



OCHRANNÁ FAZETA

- Integrovaný zábrus ochranné fazety
- Jedinečný patent společnosti Essilor s variabilním kotoučem
- Dokonalé sledování zakřivení brýlové čočky
- Stejná šířka fazety po celém obvodu brýlové čočky
- Zadní a přední
- Standardní šířka tenké (0,2 mm) a široké (0,4 mm) fazety



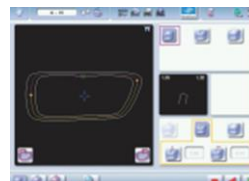
Odpružené nasazení fazetovacího kotouče

Naklonění až 15°: K dispozici na brusech Delta 200, 300, Neksia™ 500, 550, 600, 650



KOMBINOVANÝ ZÁBRUS

- Speciální tvar obruby
- Kombinace 3 různých typů zábrusu (drážka – fazeta – plochý zábrus)
- Možnost nastavení jednotlivých sektorů
- Zábrus pro libovolnou kombinaci (fazeta – fazeta, drážka – drážka, drážka – plochý zábrus ...)
- Automatický a estetický přechod mezi jednotlivými sektory



K dispozici na brusech Mr. Orange®, Mr. Blue® 2.0, Mr. Blue® Sun & Sport Edition, Pro-E™ 600, Pro-E™ 700



VLASTNÍ ZÁBRUS

- Úplné přizpůsobení umístění fazety a drážky
- Umístění v ploše hrany brýlové čočky (sledování přední a zadní stany, distribuované a/nebo procentuální)
- Sledování zakřivení obroučky brýlové obruby nebo čočky
- Úprava křivky /celková nebo v určitém bodě)
- Posun křivky



K dispozici na všech brusech



FAZETA S VYSOKÝM ZAKŘIVENÍM

PROVEĎTE DOKONALÝ ZÁBRUS OPTIMALIZOVANÉ FAZETY NA BRÝLOVÉ ČOČKY DO OBRUBY S VYSOKÝM ZAKŘIVENÍM

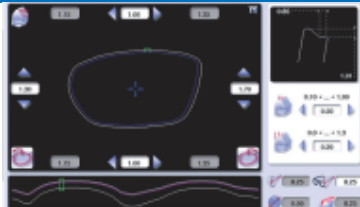


- Binokulární 3D skenování celorámečkových obrub (funkce skeneru).
- Automatické nastavení centrování podle dat z 3D skenování obrub.
- Nastavení výšky fazety s vysokým zakřivením na 4 až 8 bodů.
- Automatické sledování tvaru obruby pro co nejlepší sladění báze brýlové čočky a báze a tvaru obruby (pouze na brusech Mr. Blue 2.0 a Mr. Blue Sun & Sport Edition).



Příčný řez fazetou s vysokouází

- 1: Asymetrická fazeta na zadní straně
- 2: Šířka ploché strany fazety
- 3: Sledování pření plochy



Tvar fazety (šířka, výška ...) definovaná až v 8 místech

PRO KVALITNÍ PROVEDENÍ ÚLOHY DOPORUČUJEME, ABY SE BÁZE BRÝLOVÉ ČOČKY DOKONALE SHODOVALA S BÁZÍ OBRUBY.

Báze 8: Neksia™ 550, Neksia™ 650

Báze 9: Mr. Blue® 2.0, Mr. Blue® Sun & Sport Edition, Pro-E™ 600, Pro-E™ 700



KROKOVÁ FAZETA

PROFIL KROKOVÉ FAZETY JE VHDNÝ ZEJMÉNA PRO SPORTOVNÍ OBRUBY S OBROUČKOU A OCHRANNÉ BRÝLE S:

- hlubokým pravoúhlým profilem drážky v brýlové obrubě.
- drážkou na zadní straně obruby delší než na její přední straně.



Příčný řez fazetou s vysokouází

- 1: Asymetrická fazeta na zadní straně
- 2: Šířka ploché strany fazety
- 3: Sledování pření plochy



Tvar fazety (šířka, výška ...) definovaná až v 8 místech

PRO KVALITNÍ PROVEDENÍ ÚLOHY DOPORUČUJEME, ABY SE BÁZE BRÝLOVÉ ČOČKY DOKONALE SHODOVALA S BÁZÍ OBRUBY.

Báze 8: Neksia™ 550, Neksia™ 650

Báze 9: Mr. Orange, Mr. Blue® 2.0, Mr. Blue® Sun & Sport Edition, Pro-E™ 600, Pro-E™ 700

SPECIÁLNÍ ÚLOHY



GRAVÍROVÁNÍ

JEDINEČNÉ GRAVÍROVÁNÍ

SNADNÉ POUŽÍVÁNÍ A PLNÁ INTEGRACE DO PROCESU ZÁBRUSU

OD INICIÁL A SPORTOVNÍCH ZNAČEK AŽ PO ČÍNSKÉ KALIGRAFICKÉ ZNAKY A MNOHO DALŠÍCH ZNAČEK A ZNAKŮ

GRAVÍROVÁNÍ ŠIROKÉ ŠKÁLY OBRÁZKŮ A LIBOVOLNÝCH TEXTŮ



Jedinečný gravírovací nástroj, který neporušuje nanesené vrstvy.

K dispozici na brusech Mr. Blue® 2.0, Mr. Blue® Sun & Sport, Pro-E™ 700

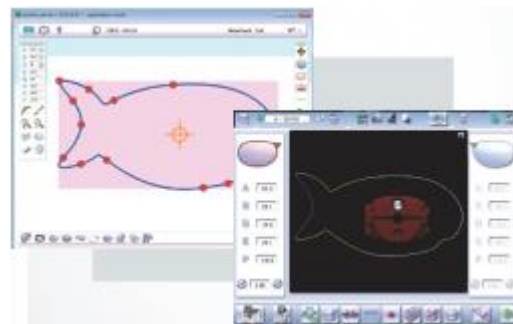
VYŽADUJE ESSIBOX®



RUČNĚ UPRAVENÝ TVAR

TATO FUNKCE UMOŽŇUJE VYTVOŘIT VLASTNÍ TVAR:

- o pomocí předem vyseknutých šablon.
- o vytvořením vlastních šablon.
- o upravením dostupných tvarů.



BARVY SYMBOLIZUJÍ RŮZNÉ NÁSTROJE, KTERÉ SE POUŽIJÍ NA OBROBENÍ TVARU:

- o Frézovací korunka
- o Velký kotouč
- o Kotouč s vysokou bází

K dispozici na brusech Mr. Blue® 2.0, Mr. Blue® Sun & Sport, Pro-E™ 700



OCHRANNÁ FAZETA

DÍKY KOTOUČI NA ZÁBRUS OCHRANNÉ FAZETY LZE PROVÉST ESTETICKÉ A BEZPEČNÉ OSAZENÍ BRÝLOVÝCH ČOČEK S TLUSTÝM OKRAJEM.



Řešení estetického a bezpečného osazení brýlové čočky s „tlustým“ okrajem

Kotouč na zábrus ochranné fazety

K dispozici na brusech Pro-E™ 700

SPECIÁLNÍ ÚLOHY

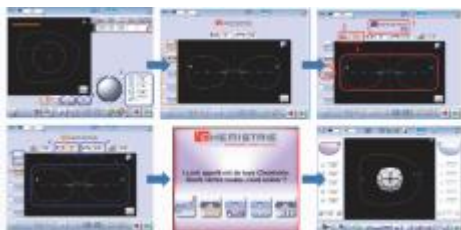


CHEMISTRIE™

- Technologie umožňující připevnit pomocí magnetu v čočkách sluneční / čtecí / 3D / čočky filtrující UV + modré světlo na jakékoliv korekční brýle.
- Jsou lehké, protože jsou vyrobené z triacetátu.
- Díky různému zakřivení báze jsou vhodné pro obruby s téměř libovolným zakřivením.



- Specializovaný asistovaný proces na obrazovkách Chemistrie™ šetří čas.
- Bezpečné provedení úlohy pomocí přednastavených hodnot, které lze přizpůsobit.
- Speciální optimalizovaný zábrus slunečních / čtecích / 3D / čoček filtrujících UV + modré světlo.
- Jedno číslo úlohy ke zpracování korekčních čoček nebo klipů Chemistrie™
- Snadné vrtání pro čtvercové magnety
- Startovací sada s čočkami, spotřebním materiálem a nezbytnými nástroji (startovací sada je volitelná pro Pro-E™ 700).



Funkce Chemistrie™



Obsah startovací sady

K dispozici na brusech Mr. Blue® Sun & Sport a Pro-E™ 700



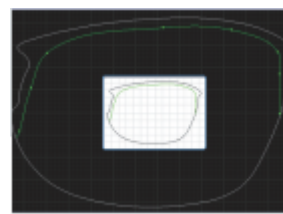
HALF-JACKET

ODOLNÁ SPORTOVNÍ OBRUBA HALF-JACKET VYŽADUJE, ABY ČÁSTEČNÁ KROKOVÁ FAZETA ZAPADLA DO ČÁSTEČNÉ OBRUBY A ABY VÝSTUPKY NA BRÝLOVÉ ČOČCE ZAPADLY DO PROHLUBNÍ V DRÁŽCE OBRUBY.

- Pokročilé optické skenování vnějšího tvaru detekuje výstupky na demo čočce (skener).
- Asistovaný návrh tvaru krokové fazety na dotykovém displeji (brus)
- Uložení dokončené úlohy pro budoucí použití v systému Essibox®



Optické skenování s detekcí výstupků



Definování částečné krokové fazety



K dispozici na brusech Mr. Blue® Sun & Sport a Pro-E™ 700

VYŽADUJE ESSIBOX®



2

ŘADA PRO OČNÍ
SPECIALISTY

DELTA SERIES

KOMPAKTNÍ MULTIFUNKČNÍ BRUS



DELTA je souhrn technologií pro optimální rentabilní řešení. Snadné a intuitivní používání zvýší vaši produktivitu. Delta je také vynikající řešení pro doplnění vaší nabídky a rychlé poskytování služeb zákazníkům.



Optické skenování tvaru



PLNÁ PODPORA PARALELNÍHO PROVÁDĚNÍ ÚLOH

- Skenování, centrování a blokování probíhá současně se zábrusem, aniž by se tím snížila kvalita.
- Správa všech funkcí prostřednictvím unikátního přehledného displeje

RYCHLÉ A PŘESNÉ OPTICKÉ SKENOVÁNÍ

- Přímé skenování bez nutnosti manipulace s brýlovou čočkou či příslušenstvím
- Rozpoznání tvaru bez ohledu na polohu brýlové čočky
- Současné rozpoznávání tvaru a údajů o vrtání

3D TECHNOLOGIE VLOŽ A SKENUJ



- Zakřivení a báze obruby
- Delta má jedny z nejmenších rozměrů na trhu.

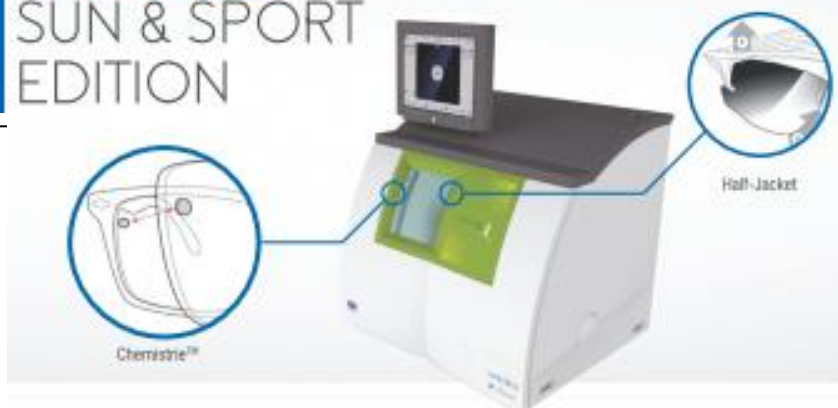
PATENTOVANÉ ERGONOMICKÉ BLOKOVACÍ ZAŘÍZENÍ



- Centrování bez paralaxy (video asistence)
- Přirozený a plynulý pohyb
- Delta je jediný produkt, který dokáže kompenzovat odchylku při blokování bez nutnosti vyjmutí blokovacího zařízení.

	DELTA 300	
	DELTA 200	Úhel vrtání 0 – 15°
	Ochranná fazeta	Ochranná fazeta
DELTA 100	Drážkování	Drážkování
Leštění	Leštění	Leštění
Plochý zábrus	Plochý zábrus	Plochý zábrus
Fazeta	Fazeta	Fazeta

MISTER SERIES

BRUSY OPTIMALIZOVANÉ PRO
VYSOKOU PŘESNOST A UNIVERZÁLNOSTMR BLUE 2.0
SUN & SPORT
EDITION

Pracujte s nejmodernější technologií. Odlište svou nabídku. Optimalizujte své zábrusy. Řada Mister Series představuje špičku inovací a od uvedení na trh je skutečným partnerem očních specialistů. Mr. Orange, Mr. Blue 2.0, nebo Mr. Blue 2.0 Sun & Sport Edition – určitě si vyberete ten pravý, se kterým vaše provozovna vynikne.

MR BLUE 2.0



Pracujte bezpečně s hydrofobními či křehkými brýlovými čočkami, omezte zápach při zábrusu MHI čoček, snižte množství špon z broušených čoček a spotřebu vody.

Integrovaný modul se 3 odnímatelnými hřídelemi: drážkování – frézování, vysoké zakřivení – ochranná fazeta a vrtání

MR ORANGE



Řízení přítlaku při zábrusu v reálném čase optimalizuje dobu a přesnost zábrusu.

Integrovaný modul se 2 odnímatelnými hřídelemi: vysoká báze – ochranná fazeta – drážka a vrtání

MR BLUE 2.0
 SUN & SPORT EDITION

MR BLUE 2.0
MR ORANGE

Frézování
Fazeta s vysokým zakřivením Prohnutí až 30° Báze 9
Všechny typy kombinovaných úloh
Úhel vrtání až do 30°
Fazetování
Drážkování
Leštění
Plochý zábrus
Minifazeta (volitelná)
Střešová fazeta

Ruční tvar
Gravírování
Kroková fazeta
Frézování
Fazeta s vysokým zakřivením Prohnutí až 30° Báze 9
Všechny typy kombinovaných úloh
Úhel vrtání až do 30°
Fazetování
Drážkování
Leštění
Plochý zábrus
Minifazeta (volitelná)
Střešová fazeta

Chemistrie™
Half-Jacket
Ruční tvar
Gravírování
Kroková fazeta
Frézování
Fazeta s vysokým zakřivením Prohnutí až 30° Báze 9
Všechny typy kombinovaných úloh
Úhel vrtání až do 30°
Fazetování
Drážkování
Leštění
Plochý zábrus
Minifazeta (volitelná)
Střešová fazeta



VYŽADUJE ESSIBOX®

NEKSIA SERIES

JEDNODUCHÉ ŘEŠENÍ ZÁBRUSU
PRO KAŽDODENNÍ VYUŽITÍ

Úspěch brusů řady Neksia, které byly uvedeny na trh v roce 2014 jako následovnici řady Kappa, je nesporný. Zasloužil si ho díky skvělé kombinaci spolehlivosti, efektivity pracovních postupů, kvalitě a produktivitě. Brus Neksia je nyní je k dispozici s funkcí zábrusu vysokého zakřivení a má před sebou skvělou budoucnost.

NEKSIA

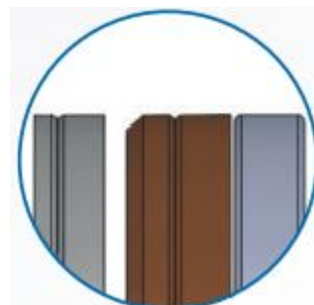
SNADNĚJŠÍ PRACOVNÍ POSTUP



- Přehledný dotykový displej 8,4"
- Rychlý přístup k nastavení
- Databáze s 1 000 úlohami

EFEKTIVNOST PRACOVNÍCH
POSTUPŮ

- Rychlé, snadné a důkladné skenování brýlové obruby
- Integrovaný mechanický skener
- Inteligentní optické skenování s automatickým rozpoznáním osy a vrtaných otvorů
- Ergonomické prostřední pro pohodlné centrování
- Automatické blokování



Speciální kotouče na zábrus brýlových čoček s vysokým zakřivením

VYSOKÝ VÝKON



- Inteligentní algoritmy zaručují správné dimenzování a osu dokonce i u těch nejnáročnějších brýlových čoček.
- Patentovaný flexibilní fazetovací kotouč



NEKSIA HIGH CURVE



	NEKSIA 500	NEKSIA 550	NEKSIA 600	NEKSIA 650
		Fazeta s vysokým zakřivením	Úhel vrtání 0 – 15°	Úhel vrtání 0 – 15°
	Fazetování	Fazetování	Fazetování	Fazetování
NEKSIA 400	Drážkování	Drážkování	Drážkování	Drážkování
Leštění	Leštění	Leštění	Leštění	Leštění
Plochý zábrus	Plochý zábrus	Plochý zábrus	Plochý zábrus	Plochý zábrus
Střechová fazeta	Střechová fazeta	Střechová fazeta	Střechová fazeta	Střechová fazeta





ESSIBOX

KONEKTIVITA PRO ZVÝŠENÍ
EFEKTIVNOSTI PROVOZOVNY

NEOMEZENÁ KAPACITA ÚLOŽIŠTĚ A INTEGROVANÁ DATABÁZE

Systém ESSIBOX® propojuje více zařízení a centralizuje tok dat pro větší efektivitu laboratoře.

Protože vychází z otevřeného komunikačního systému, jedná se o upgradovatelné řešení umožňující postupné přidávání nových funkcí a služeb a zvyšovat tak rentabilitu společnosti.



SNADNÁ SPRÁVA KNIHOVEN S VLASTNÍM ARCHIVEM TVARŮ A VZORŮ VRTÁNÍ:

- Multikriteriální vyhledávání (podle výrobce, kolekce či modelu).
- Okamžitý náhled tvaru a souvisejícího vzoru vrtání

VYTVÁŘENÍ VLASTNÍCH TVARŮ A VZORŮ VRTÁNÍ



- Modul pro vytváření tvarů a vrtání
- Snadno ovladatelné rozhraní založené na principech používaných pro CAD software

SPRÁVA ÚLOH A PŘIPOJENÍ LMS1 / PMS2



- Automatický přenos dat (tvar, přepis, výška, PD, typ čočky, atd.) do centrovacího a broušícího systému pomocí čárových kódů
- Náhled a správa všech úloh a fáze jejich zpracování
- Plná integrace do sítě laboratoře či provozovny pro snadný a rychlý přístup



VÍCE PRACOVÍŠŤ

CENTRALIZOVANÝ PŘENOS ÚLOH MEZI PROVOZOVNAMI:

- Převod úlohy z důvodu kvalifikace
- Převod úlohy z důvodu funkčnosti (vlastní tvar ...)
- Převod úlohy z kapacitních důvodů

PRO-E SERIES

ZÁBRUS V MAXIMÁLNÍ KVALITĚ

PRO-E, nejkompaktnější průmyslový brus na trhu, je ideální pro zpracování více než 60 úloh denně. Je vysoce produktivní zejména při kvalitním zpracování nejnáročnějších úloh.

PRO E 600



PRO E 700



UNIVERZÁLNOST

- Všechny typy osazení a zábrusů
- Všechny materiály kromě skla



SNADNÁ INTEGRACE

- Kompaktní stolní velikost
- Nevyžaduje stlačený vzduch.
- Intuitivní a přehledné multimediální rozhraní
- Široká škála konfigurací

ROBOTICKÝ KABEL A PŘIPOJENÍ



PŘESNOST

- Špičková přesnost brusu
- Pokročilé postupy umožňují bezchybné a přesné dodržení velikosti, osy a estetické osazení.



PRODUKTIVITA

- Zvýšení produktivity až o 50 %¹
- Drážkování: 3x rychlejší¹
- Vrtání 4 otvorů: 2x rychlejší¹
- Frézování hydrofobních brylových čoček stejně rychle jako zábrus na hrubovacích kotoučích²
- Integrované mechanické tlačítko Start a Stop a čtečka čárových kódů

DELŠÍ ŽIVOTNOST SOUČÁSTÍ A NÁSTROJŮ



ODOLNOST

- Speciální odolné nástroje
- Snadná a rychlá údržba

¹ Porovnání se standardním stolním brouscím systémem

² Porovnání s dvouhvězdičkovým zábrusem „2 stars“

PRO-E SERIES

BRUSY URČENÉ PRO VYSOKOU
PRODUKTIVITU A STOPROCENTNÍ KVALITU

KOVOVÝ HROT SNÍMAČE



Dokonalé měření tloušťky brýlové čočky hrotem s dlouhou životností

KUFR NA NÁŘADÍ



Obj. č.: M40TB1

SNADNÁ A RYCHLÁ ÚDRŽBA



DESIGN PRO VYSOKOU PRODUKTIVITU



Unikátní tlačítko Start

Integrovaná čtečka
čárového kódu

FRÉZOVÁNÍ



Suchý zábrus zabraňuje vychýlení osy při hrubování a eliminuje zápach při zábrusu MHI brýlových čoček.

PRO-E 700

Chemistrie™

Ruční tvar

Gravírování

Half Jacket

Ochranná fazeta

PRO-E 600

Kroková fazeta

Kroková fazeta

Fazeta s vysokým
zakřivením až do
prohnutí 30°, báze 9Fazeta s vysokým
zakřivením až do
prohnutí 30°, báze 9

Frézování

Frézování

Všechny typy
kombinovaných úlohVšechny typy
kombinovaných úloh

Úhel vrtání do 30°

Úhel vrtání do 30°

Ochranná fazeta

Ochranná fazeta

Drážkování

Drážkování

Leštění

Leštění

Plochý zábrus

Plochý zábrus

Minifazeta

Minifazeta

Fazeta

Fazeta

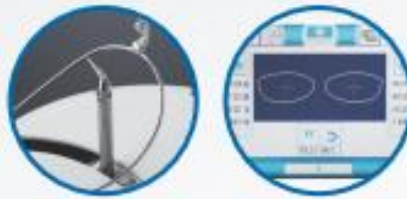
VYŽADUJE ESSIBOX®

SKENERY A BLOKOVACÍ ZAŘÍZENÍ

KOMPLETNÍ SORTIMENT PRO VEŠKERÉ
PROFESIONÁLNÍ POTŘEBY

Skener Tess a blokovací zařízení PRO B jsou celosvětově uznávané pro svůj vysoký výkon a používají se v laboratořích společnosti Essilor. Jejich design je optimalizovaný pro dosažení nejvyšších nároků na produktivitu a přesnost.

VZDÁLENÝ ZÁBRUS



TESS



ZESÍLENÝ SKENOVACÍ STOLEK PRO VELKÉ LABORATORNÍ OBJEMY*

L-TESS



PROB 300



E-TESS



PEDÁL (VOLITELNÝ)

Spusťte blokování bez
dotyku displeje.

PRO-B 300

S nebo bez zesíleného
robustního
skenovacího stolu

**KOMPATIBILITA
S BLOKY WECO**



**PATENTOVANÉ SKENOVÁNÍ DRÁŽKY OBRUBY
PRO DOKONALÉ PŘÍZPŮSOBENÍ A OSAZENÍ
BRÝLOVÉ ČOČKY**

***ŽIVOTNOST: VÍCE NEŽ 100 000 ÚLOH**

				PROB 300 CENTERING- BLOCKING	PROB 300 TRACING CENTERING- BLOCKING
				Automatické rozpoznání otvorů	Automatické rozpoznání otvorů
				Pokročilý ruční tvar	Pokročilý ruční tvar
				Pedál na blokování (volitelný)	Pedál na blokování (volitelný)
				Držák skeneru	Držák skeneru
				Kompatibilita s bloky WECO	Kompatibilita s bloky WECO
				Manuální centrování a automatické blokování	Manuální centrování a automatické blokování
		Použití v laboratoři		Použití v laboratoři	Použití v laboratoři
		Knihovny tvarů a vrtání	Knihovny tvarů a vrtání	Knihovny tvarů a vrtání	Knihovny tvarů a vrtání
		Zesílený stolek (>100 tis. úloh)			Zesílený stolek (>100 tis. úloh)
		Uživatelský komfort	Uživatelský komfort	Uživatelský komfort	Uživatelský komfort
		Úpravy tvaru	Úpravy tvaru	Úpravy tvaru	Úpravy tvaru
Obruba s vysokým zakřivením (až do báze 9)	Obruba s vysokým zakřivením (až do báze 9)	Obruba s vysokým zakřivením (až do báze 9)			Obruba s vysokým zakřivením (až do báze 9)



A person's hand is pointing at a computer monitor. The monitor displays the number '4' in a large font, followed by 'M'EYE E.STORE' and a circular logo. The background is a blurred office setting with a laptop and a cup. The entire image has a blue tint.

4

M'EYE
E.STORE



OBCHOD
M'EYE E.STORE

Discover our wide
range of accessories on
meyestore.com

M'EYE E:STORE LABORATORNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

SPOTŘEBNÍ MATERIÁL



BLOK NA ZÁBRUS
ø 22 mm, 20 ks
Obj. č.: GAM222



BLOK NA ZÁBRUS
ø 18/24 mm, 20 ks
Obj. č.: GAM218



WECO BLOK
adaptér – Obj. č.: M40A17



PODLOŽKY NA ZÁBRUS
ø 22 mm, 1 000 ks
Obj. č.: GAM403



PODLOŽKY NA ZÁBRUS
ø 18/24 mm, role 1 000 ks
Obj. č.: GAM316



ESSICLEAN NG
Obj. č.: SNE900

MĚŘICÍ NÁSTROJE



**KONTROLA
MIKROGRAVITOVÁNÍ**
Obj. č.: PALCHECK



TENZOSKOP
Obj. č.: TEN070



ESSILOR DITEST
Obj. č.: N73700



MONTÁŽNÍ KUFR
Obj. č.: MAL001

MONTÁŽNÍ NÁSTROJE



**RUČNÍ ZÁBRUS
POLYKARBONÁTY**
Obj. č.: N65807



**RUČNÍ ZÁBRUS
VŠECHNY MATERIÁLY**
Obj. č.: N65803



NAHŘÍVAČ OBRUB
Obj. č.: RHE300

ZÁBRUSY

	NEKSIA 400	NEKSIA 500	NEKSIA 550	NEKSIA 600	NEKSIA 650	MR. ORANGE	MR. BLUJE 2.0	MR. BLUJE 2.0 SUN & SPORT	PRO-E 600	PRO-E 700
220 V (4 kotouče) ①	M25002	M25072		M25082		M22072	M24042	M24052		
220 V (3 kotouče) ②	M25005	M25075	M25078	M25085	M25088	M22075	M24045	M24055	M40057	M40059
110 V (4 kotouče) ①	M25102	M25172		M25182		M22172	M24142	M24152		
110 V (3 kotouče) ②	M25105	M25175	M25178	M25185	M25188	M22175	M24145	M24155	M40157	M40159
Střechová fazeta	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Minifazeta						Volitelné	○	○	○	○
Plochý zábrus	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Leštění	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Drážkování		Naklonění až 15°	Naklonění až 15°	Naklonění až 15°	Naklonění až 15°	Naklonění až 30°	Naklonění až 30°	Naklonění až 30°	Naklonění až 30°	Naklonění až 30°
Fazetování		○	○	○	○	○	○	○	○	○
Vrtání				Naklonění až 15°	Naklonění až 15°	Naklonění až 30°	Naklonění až 30°	Naklonění až 30°	Naklonění až 30°	Naklonění až 30°
Všechny typy kombinovaných úloh						○	○	○	○	○
Frézování (superhydroobní brýlová čočka)							○	○	○	○
Fazeta s vysokým zakřivením			Prohnutí až 25° Báze 8		Prohnutí až 25° Báze 8	Prohnutí až 30° Báze 8	Prohnutí až 30° Báze 8	Prohnutí až 30° Báze 8	Prohnutí až 30° Báze 8	Prohnutí až 30° Báze 8
Kroková fazeta							Výška až 3,5 mm	Výška až 3,5 mm	Výška až 3,5 mm	Výška až 3,5 mm
Ochranná fazeta										○
Half Jacket								○		○
Gravírování							○	○		○
Ruční tvar							○	○		○
Chemistrie™ (klip)								Startovací sada		○
Adaptér pro bloky WECO	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

① ② Plast, MHI, polykarbonát, Trivex, Tribid
① Minerál/sklo

	TESS	E-TESS	NEKSIA	MR.ORANGE	MR.BLUJE 2.0	L-TESS	PROB-300 CBI	PROB-300 TCB2
220110 V 220/110 V (Evropský adaptér)	L12001	L11001	L20011①	L13011③	L14041⑤	L11011	L13052	L13062
220/110 V (Americký adaptér)			L20012②	L13012④	L14042⑥			
MECHANICKÉ SKENOVÁNÍ								
Zakřivení obruby	Až do báze 9	Až do báze 9	Až do báze 6 (standard) Až do báze 8	Až do báze 9	Až do báze 9	Až do báze 8	Až do báze 8	Až do báze 8
OPTICKÉ SKENOVÁNÍ								
Pokročilé (vlastní tvar) Automatické rozpoznání otvorů			○	○	○		○	○
CENTROVÁNÍ – BLOKOVÁNÍ								
Deformace tvaru		○	○	○	○	○	○	○
Poloautomatické			○	○	○		○	○
Automatické					○			
ERGONOMIE								
Rychlé načtení bloku					○			
Uložení bloků a podložek					○			
Kompatibilita s bloky WECO							○	○
Držák skeneru							○	○
Pedál pro blokování							Volitelné	Volitelné
SE SYSTÉMEM ESSIBOX®								
			① Obj. č.: L20RM1	④ Obj. č.: L13RM2			⑤ Obj. č.: L14RM41	
			② Obj. č.: L20RM2	③ Obj. č.: L13RM1			⑥ Obj. č.: L14RM42	

- 1 – Centrování – blokování
- 2 – Skenování – centrování – blokování
- 3 – V závislosti na typu držáku skenované demo čočky a šablony

TECHNICKÉ ÚDAJE

	NEKSIA 400	NEKSIA 500	NEKSIA 550	NEKSIA 600	NEKSIA 650	MR.ORANGE	MR.BLUJE 2.0	MR.BLUJE 2.0 SUN & SPORT	PRO-E 600	PRO-E 700
SPRÁVA PŘESNOSTI										
Kompensace teploty						○	○	○	○	○
Elektronické řízení tlaku na brýlovou čočku						○	○	○	○	○
Pokročilé upínání						○	○	○	○	○
Mechanická kompenzace (vrták)						○	○	○	○	○
Kovový hrot snímače (stálý tvar)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Zábrus „1 star“	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Zábrus „2 stars“ (dvouhvězdičkový)	○	○	○	○	○					
Pokročilý zábrus „2 stars“						○	○	○	○	○
Frézování za sucha							○	○	○	○
ODOLNOST										
Vysoce odolný nástroj									○	○
Zpevněné nástroje (prodloužená životnost)									○	○
Zpevněná konstrukce a součásti									○	○
Snadný a rychlý přístup Kufr na nářadí									Volitelné	Volitelné
Robotické kabely a konektory									○	○
Snadná a rychlá údržba (integrována)									○	○
Plán preventivní údržby	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
INTEGROVANÉ FUNKCE										
Protokol OMA	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Kompatibilita se systémem Essibox®	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Integrovaná vzdálená údržba	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Tlačítko start a stop									○	○
Čtečka čárového kódu Není třeba stlačený vzduch ani vakuum	Volitelná	Volitelná	Volitelná	Volitelná	Volitelná	Volitelná	Volitelná	Volitelná	Integrovaná	Integrovaná
Doporučená kapacita (1 přístroj)	20 – 40 úloh/směnu	20 – 40 úloh/směnu	20 – 40 úloh/směnu	20 – 40 úloh/směnu	20 – 40 úloh/směnu	20 – 80 úloh/směnu	20 – 40 úloh/směnu	20 – 40 úloh/směnu	> 80 úloh/směnu	> 80 úloh/směnu

INDEX

<p>DELTA SERIES DELTA 100 CLASSIC</p> 	<p>DELTA SERIES DELTA 200 GC</p> 	<p>DELTA SERIES DELTA 300 DRILL</p> 
<p>MISTER SERIES MR BLUE 2.0 SUN & SPORT EDITION</p> 	<p>MISTER SERIES MR BLUE 2.0</p> 	<p>MISTER SERIES MR ORANGE</p> 
<p>NEKSIA SERIES NEKSIA 400</p> 	<p>NEKSIA SERIES NEKSIA 500</p> 	<p>NEKSIA SERIES NEKSIA 550</p> 
<p>NEKSIA SERIES NEKSIA 600</p> 	<p>NEKSIA SERIES NEKSIA 650</p> 	<p>LAB LINE ESSIBOX</p> 
<p>PRO-E SERIES PROE 600</p> 	<p>PRO-E SERIES PROE 700</p> 	<p>SKENERY TESS</p> 
<p>SKENERY E-TESS</p> 	<p>SKENERY L-TESS</p> 	<p>SKENERY PROB 300</p> 



ESSILOR INSTRUMENTS

81 boulevard Jean-Baptiste Oudry
94000 Créteil
France
Tel. : +33 (0)1 49 80 62 80
www.essilor-instruments.com

Váš distributor:

ESSILOR OPTIKA, spol. s r.o.
Moulickova 1b, Praha 5 150 00
www.essilorinstruments.cz