

CXS Brita Touch

3440 049 166 00

EN 420, EN 388



CAT II



CZ **Popis:** Pletené bezešvé rukavice z polyesteru, s tenkou vrstvou polyuretanu v dlani a na prstech. V koncích palce, ukazováčku a prostředníku měděné vlákno pro práci s dotykovými displeji. **Doporučené aplikace:** automobilový průmysl, elektronika, logistika, skladování, montáž a balení malých součástek, zahrada, úkony lehké montáže.

EN **Description:** Knitted seamless gloves made of polyester with thin polyurethane layer in palm and fingers. Copper fiber in the end of thumb, forefinger and middle finger to touch screen. **Recommended application:** automotive, electronics, logistics, warehousing, assembly and packaging of small subjects, garden, light assembly.

PL **Opis:** Rękawiczki bezszwowe dzianez poliestru z cienką warstwą poliuretanu w dłoni i na palcach. Na końcach kciuka, palca wskazującego i średniego włókna miedziane do pracy z ekranami dotykowymi. **Zalecane zastosowania:** motoryzacja, elektronika, logistyka, składowanie, montaż i pakowanie małych części, ogrodów, lekkich operacji montażu.

	Materiál podšívky Liner material Materiál podszewki	Materiál povrstvení Coating material Materiál powlekanie	Styl povrstvení Finishing Styl powlekanie	Úpletová vazba Gauge Splot dzianiny	Délka rukavice Glove's length Długość rękawice	Velikost Size Rozmiar	Jednotka Unit Jednostka	Balení Packaging Pakowanie	Karton Carton Karton
CZ	100 % polyester	polyuretan	povrstvení dlaně a prstů	13	22 - 25 cm	7" - 10"	1 pár	12 párů	240 párů
EN	100% polyester	polyurethane	palm and fingers coated	13	22 - 25 cm	7" - 10"	1 pair	12 pairs	240 pairs
PL	100% poliester	poliuretan	powlekanie dłoni i palców	13	22 - 25 cm	7" - 10"	1 para	12 par	240 par



měděné vlákno v koncích prstů
copper fiber in the ends of fingers
na końcach palców włókna miedziane



možnost ovládní dotykových displejů
possibility to touch screen
możliwość pracy z ekranami dotykowymi

