

**CE** **MODEL: 82-030, 82-031, 82-032, 82-033, 82-034, 82-035, 82-036, 82-037, 82-038, 82-040, 82-041, 82-042, 82-043, 82-044, 82-045, 82-046, 82-047, 82-048**

**1. Zastosowanie:** Obuwie bezpieczeństwa cechy ochronne przeznaczone do ochrony użytkownika przed uszkodzeniem ciała spowodowanym przez mechaniczne uszkodzenia i uszkodzenia odłamkami kamienia, szkła, metalu, szkła hartowanego, porcelany, ceramiki, kamienia lub innych twardej substancji. Obuwie przeznaczone do przeniesienia ładunków, zapobiegających przed zamoczeniem, przewlechnych, suchych, z dala od środków chemicznych i żrących ciekłych. Produkt przeznaczony do pracy w trudnych warunkach, gdzie występuje duże zagrożenie porażenia prądem. Obuwie posiada podszewkę z izolacją antystatyczną. Obuwie nie posiada wkładki. Obuwie wyposażone jest w podnoszący zapamiętujący ochronę przed uderzeniem i szarpnięciem. Wzrost 200; ciążę ochronną 200 N; wytrzymałość 15kN.

**2. Specjalne uwagi:** Obuwie należy doposażać w celu zapewnienia niezawodnego sposobu ulatwienia deformacji. Nie stosować środków przyspieszających doposażanie kształtu obuwia do stopy użytkownika. Nie stosować wkładek. Nie stosować wkładek, które mogą zmniejszyć właściwości obuwia czynniki zewnętrzne. Obuwie nie należy doposażać w celu zapewnienia odpowiedniej ulatwienia deformacji. Nie stosować środków przyspieszających doposażanie kształtu obuwia do stopy użytkownika. Nie stosować wkładek, które mogą zmniejszyć właściwości obuwia czynniki zewnętrzne.

**3. Uwagi dotyczące użytkownika:** Obuwie nie należy doposażać w celu zapewnienia odpowiedniej ulatwienia deformacji. Nie stosować środków przyspieszających doposażanie kształtu obuwia do stopy użytkownika. Nie stosować wkładek, które mogą zmniejszyć właściwości obuwia czynniki zewnętrzne.

**4. Deklaracja zgodności:** Obuwie nie należy doposażać w celu zapewnienia odpowiedniej ulatwienia deformacji. Nie stosować środków przyspieszających doposażanie kształtu obuwia do stopy użytkownika. Nie stosować wkładek, które mogą zmniejszyć właściwości obuwia czynniki zewnętrzne.

**5. Wskazania:** Obuwie nie należy doposażać w celu zapewnienia odpowiedniej ulatwienia deformacji. Nie stosować środków przyspieszających doposażanie kształtu obuwia do stopy użytkownika. Nie stosować wkładek, które mogą zmniejszyć właściwości obuwia czynniki zewnętrzne.

**6. Uwagi dotyczące użytkownika:** Obuwie nie należy doposażać w celu zapewnienia odpowiedniej ulatwienia deformacji. Nie stosować środków przyspieszających doposażanie kształtu obuwia do stopy użytkownika. Nie stosować wkładek, które mogą zmniejszyć właściwości obuwia czynniki zewnętrzne.

**7. Wyprodukowano w:** Obuwie nie należy doposażać w celu zapewnienia odpowiedniej ulatwienia deformacji. Nie stosować środków przyspieszających doposażanie kształtu obuwia do stopy użytkownika. Nie stosować wkładek, które mogą zmniejszyć właściwości obuwia czynniki zewnętrzne.

**EN ISO 20345:2011**

**1. Intended use:** Safety footwear with protective features is designed to protect against work-related injuries caused by mechanical damage to the body.

**2. Special instructions:** The shoe must be fitted correctly. Do not use inserts that reduce the safety features of the shoe. Do not use inserts that reduce the safety features of the shoe.

**3. Material composition:** The shoe is made of synthetic materials. The sole is made of a composite material.

**4. Cleaning and maintenance:** The shoe should be cleaned regularly. Do not use harsh chemicals.

**5. Storage:** The shoe should be stored in a cool, dry place. Do not store the shoe in a damp or wet area.

**6. Declaration of Conformity:** The manufacturer declares that the shoe conforms to the requirements of EN ISO 20345:2011.

**7. Wyprodukowano w:** Obuwie nie należy doposażać w celu zapewnienia odpowiedniej ulatwienia deformacji. Nie stosować środków przyspieszających doposażanie kształtu obuwia do stopy użytkownika. Nie stosować wkładek, które mogą zmniejszyć właściwości obuwia czynniki zewnętrzne.

**EN ISO 20345:2011**

**1. Intended use:** Safety footwear with protective features is designed to protect against work-related injuries caused by mechanical damage to the body.

**2. Special instructions:** The shoe must be fitted correctly. Do not use inserts that reduce the safety features of the shoe. Do not use inserts that reduce the safety features of the shoe.

**3. Material composition:** The shoe is made of synthetic materials. The sole is made of a composite material.

**4. Cleaning and maintenance:** The shoe should be cleaned regularly. Do not use harsh chemicals.

**5. Storage:** The shoe should be stored in a cool, dry place. Do not store the shoe in a damp or wet area.

**6. Declaration of Conformity:** The manufacturer declares that the shoe conforms to the requirements of EN ISO 20345:2011.

**7. Wyprodukowano w:** Obuwie nie należy doposażać w celu zapewnienia odpowiedniej ulatwienia deformacji. Nie stosować środków przyspieszających doposażanie kształtu obuwia do stopy użytkownika. Nie stosować wkładek, które mogą zmniejszyć właściwości obuwia czynniki zewnętrzne.

**EN ISO 20345:2011**

**1. Intended use:** Safety footwear with protective features is designed to protect against work-related injuries caused by mechanical damage to the body.

**2. Special instructions:** The shoe must be fitted correctly. Do not use inserts that reduce the safety features of the shoe. Do not use inserts that reduce the safety features of the shoe.

**3. Material composition:** The shoe is made of synthetic materials. The sole is made of a composite material.

**4. Cleaning and maintenance:** The shoe should be cleaned regularly. Do not use harsh chemicals.

**5. Storage:** The shoe should be stored in a cool, dry place. Do not store the shoe in a damp or wet area.

**6. Declaration of Conformity:** The manufacturer declares that the shoe conforms to the requirements of EN ISO 20345:2011.

**7. Wyprodukowano w:** Obuwie nie należy doposażać w celu zapewnienia odpowiedniej ulatwienia deformacji. Nie stosować środków przyspieszających doposażanie kształtu obuwia do stopy użytkownika. Nie stosować wkładek, które mogą zmniejszyć właściwości obuwia czynniki zewnętrzne.

**EN ISO 20345:2011**

**1. Intended use:** Safety footwear with protective features is designed to protect against work-related injuries caused by mechanical damage to the body.

**2. Special instructions:** The shoe must be fitted correctly. Do not use inserts that reduce the safety features of the shoe. Do not use inserts that reduce the safety features of the shoe.

**3. Material composition:** The shoe is made of synthetic materials. The sole is made of a composite material.

**4. Cleaning and maintenance:** The shoe should be cleaned regularly. Do not use harsh chemicals.

**5. Storage:** The shoe should be stored in a cool, dry place. Do not store the shoe in a damp or wet area.

**6. Declaration of Conformity:** The manufacturer declares that the shoe conforms to the requirements of EN ISO 20345:2011.

**7. Wyprodukowano w:** Obuwie nie należy doposażać w celu zapewnienia odpowiedniej ulatwienia deformacji. Nie stosować środków przyspieszających doposażanie kształtu obuwia do stopy użytkownika. Nie stosować wkładek, które mogą zmniejszyć właściwości obuwia czynniki zewnętrzne.

**EN ISO 20345:2011**

**1. Intended use:** Safety footwear with protective features is designed to protect against work-related injuries caused by mechanical damage to the body.

**2. Special instructions:** The shoe must be fitted correctly. Do not use inserts that reduce the safety features of the shoe. Do not use inserts that reduce the safety features of the shoe.

**3. Material composition:** The shoe is made of synthetic materials. The sole is made of a composite material.

**4. Cleaning and maintenance:** The shoe should be cleaned regularly. Do not use harsh chemicals.

**5. Storage:** The shoe should be stored in a cool, dry place. Do not store the shoe in a damp or wet area.

**6. Declaration of Conformity:** The manufacturer declares that the shoe conforms to the requirements of EN ISO 20345:2011.

**7. Wyprodukowano w:** Obuwie nie należy doposażać w celu zapewnienia odpowiedniej ulatwienia deformacji. Nie stosować środków przyspieszających doposażanie kształtu obuwia do stopy użytkownika. Nie stosować wkładek, które mogą zmniejszyć właściwości obuwia czynniki zewnętrzne.

**EN ISO 20345:2011**

**1. Intended use:** Safety footwear with protective features is designed to protect against work-related injuries caused by mechanical damage to the body.

**2. Special instructions:** The shoe must be fitted correctly. Do not use inserts that reduce the safety features of the shoe. Do not use inserts that reduce the safety features of the shoe.

**3. Material composition:** The shoe is made of synthetic materials. The sole is made of a composite material.

**4. Cleaning and maintenance:** The shoe should be cleaned regularly. Do not use harsh chemicals.

**5. Storage:** The shoe should be stored in a cool, dry place. Do not store the shoe in a damp or wet area.

**6. Declaration of Conformity:** The manufacturer declares that the shoe conforms to the requirements of EN ISO 20345:2011.

**7. Wyprodukowano w:** Obuwie nie należy doposażać w celu zapewnienia odpowiedniej ulatwienia deformacji. Nie stosować środków przyspieszających doposażanie kształtu obuwia do stopy użytkownika. Nie stosować wkładek, które mogą zmniejszyć właściwości obuwia czynniki zewnętrzne.



