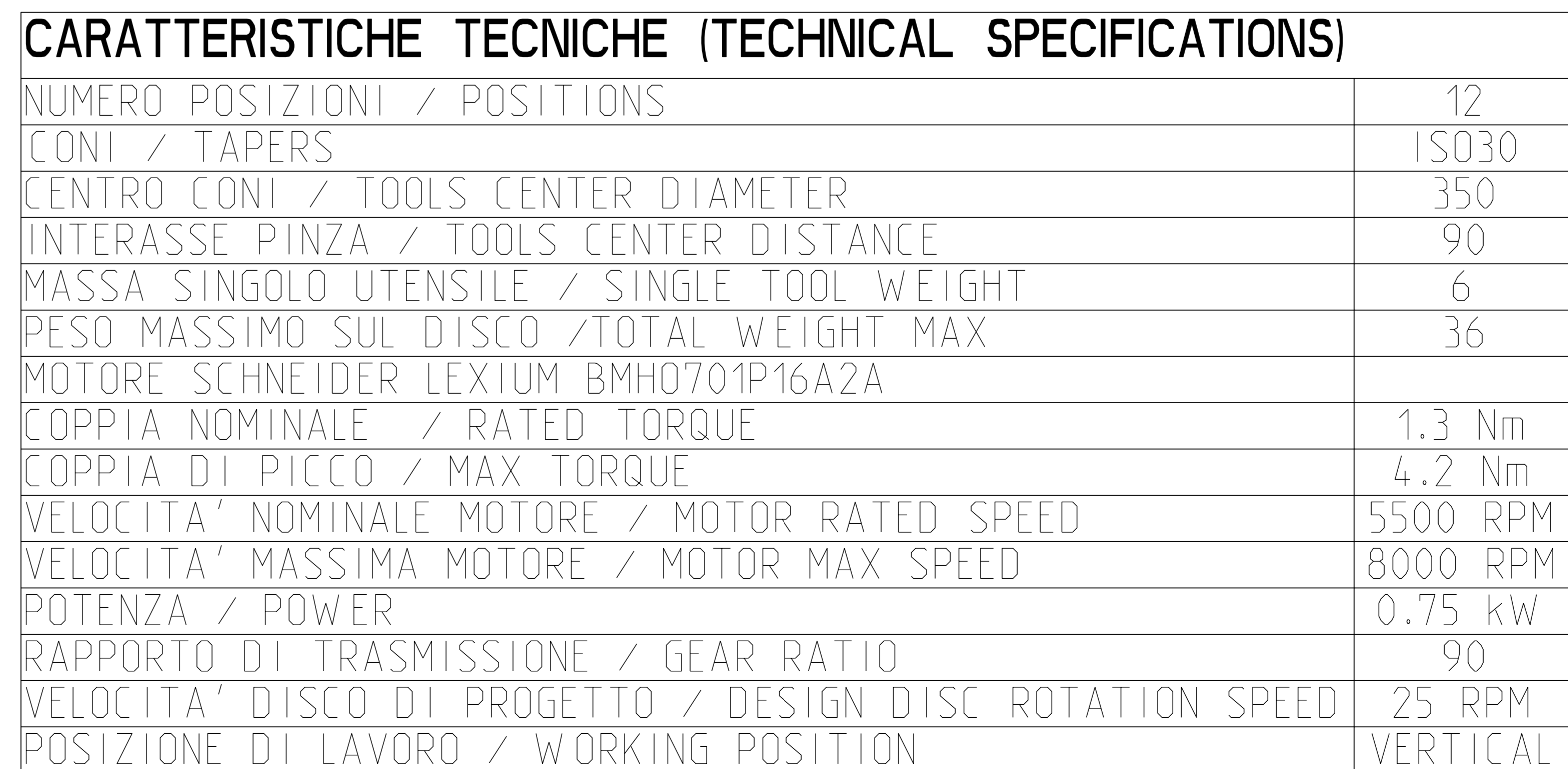


- nominal sensing distance  $S_n = 1 \text{ mm}$
- supply voltage 10-30 V
- type N.O. PNP
  - rated operational current  $I_e = 10 \text{ mA}$
- housing diameter  $M5 \times 0.5$
- connector M8
- tightening torque max 2 Nm
- electromagnetic compatibility according to EN60947-5-2



**Caratteristiche tecniche del prodotto - Modello DS 291.01**

Il Concessionario si assume la responsabilità di verificare che tutti i dati tecnici e i materiali vengono usati a loro scopo in tutta osservanza delle specifiche.

Informazioni per l'installazione: per maggiori informazioni, consultare il manuale DS 1701.

☐ **giri/min**    **conversione**    **franchi**    **1-4**    **3-6**    **10-20**    **30-50**    **100-150**    **150-200**    **oltre 200**    **oltre 2000**

☐ **accensione**    **1**    **2**    **3**    **4**    **5**    **6**    **7**    **8**    **9**    **10**    **11**    **12**    **13**    **14**    **15**    **16**    **17**    **18**    **19**    **20**    **21**    **22**    **23**    **24**    **25**    **26**    **27**    **28**    **29**    **30**    **31**    **32**    **33**    **34**    **35**    **36**    **37**    **38**    **39**    **40**    **41**    **42**    **43**    **44**    **45**    **46**    **47**    **48**    **49**    **50**    **51**    **52**    **53**    **54**    **55**    **56**    **57**    **58**    **59**    **60**    **61**    **62**    **63**    **64**    **65**    **66**    **67**    **68**    **69**    **70**    **71**    **72**    **73**    **74**    **75**    **76**    **77**    **78**    **79**    **80**    **81**    **82**    **83**    **84**    **85**    **86**    **87**    **88**    **89**    **90**    **91**    **92**    **93**    **94**    **95**    **96**    **97**    **98**    **99**    **100**    **101**    **102**    **103**    **104**    **105**    **106**    **107**    **108**    **109**    **110**    **111**    **112**    **113**    **114**    **115**    **116**    **117**    **118**    **119**    **120**    **121**    **122**    **123**    **124**    **125**    **126**    **127**    **128**    **129**    **130**    **131**    **132**    **133**    **134**    **135**    **136**    **137**    **138**    **139**    **140**    **141**    **142**    **143**    **144**    **145**    **146**    **147**    **148**    **149**    **150**    **151**    **152**    **153**    **154**    **155**    **156**    **157**    **158**    **159**    **160**    **161**    **162**    **163**    **164**    **165**    **166**    **167**    **168**    **169**    **170**    **171**    **172**    **173**    **174**    **175**    **176**    **177**    **178**    **179**    **180**    **181**    **182**    **183**    **184**    **185**    **186**    **187**    **188**    **189**    **190**    **191**    **192**    **193**    **194**    **195**    **196**    **197**    **198**    **199**    **200**    **201**    **202**    **203**    **204**    **205**    **206**    **207**    **208**    **209**    **210**    **211**    **212**    **213**    **214**    **215**    **216**    **217**    **218**    **219**    **220**    **221**    **222**    **223**    **224**    **225**    **226**    **227**    **228**    **229**    **230**    **231**    **232**    **233**    **234**    **235**    **236**    **237**    **238**    **239**    **240**    **241**    **242**    **243**    **244**    **245**    **246**    **247**    **248**    **249**    **250**    **251**    **252**    **253**    **254**    **255**    **256**    **257**    **258**    **259**    **260**    **261**    **262**    **263**    **264**    **265**    **266**    **267**    **268**    **269**    **270**    **271**    **272**    **273**    **274**    **275**    **276**    **277**    **278**    **279**    **280**    **281**    **282**    **283**    **284**    **285**    **286**    **287**    **288**    **289**    **290**    **291**    **292**    **293**    **294**    **295**    **296**    **297**    **298**    **299**    **300**    **301**    **302**    **303**    **304**    **305**    **306**    **307**    **308**    **309**    **310**    **311**    **312**    **313**    **314**    **315**    **316**    **317**    **318**    **319**    **320**    **321**    **322**    **323**    **324**    **325**    **326**    **327**    **328**    **329**    **330**    **331**    **332**    **333**    **334**    **335**    **336**    **337**    **338**    **339**    **340**    **341**    **342**    **343**    **344**    **345**    **346**    **347**    **348**    **349**    **350**    **351**    **352**    **353**    **354**    **355**    **356**    **357**