



® NTC STAVEBNÍ TECHNIKA spol. s r.o.

Maloskalická 120, 552 03 Česká Skalice

tel/fax: 491 452 184

E-mail: ntc@ntc-st.cz

www.ntc-st.cz



Certifikace dle ISO 9001

# ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

CONFORMITY CERTIFICATE — CERTIFIKAT DE CONFORMITÉ - INSTEMING VERKLARING - KONFORMITÄTS BESCHEINIGUNG — KONFORMITETS BEVIS — CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

Výrobce (manufacturer):  
sídllo firmy (legal address):  
sídllo provozovny (company headquarters):

NTC STAVEBNÍ TECHNIKA spol. s r.o.  
V Aleji 654, Nové Město nad Metují 549 01  
Maloskalická 120, Česká Skalice 552 03

tímto prohlašuje, že níže uvedené strojní zařízení  
(hereby certify that the equipment specified bellow)

## ŘEZAČ SPÁR

název (model)

popis a určení funkce: (description and function)

strojní zařízení je určeno pro řezání spár do asfaltových a betonových povrchů, např. při opravách vozovek, průmyslových ploch atd.

typ (type)

RZ 120

výrobní číslo: (manufacture No.)

758

bylo vyrobeno v souladu s následujícími zákony, předpisy a normami:  
(has been manufactured according to the following standards)

zákon (law)

č. 226/2003 Sb., kterým se mění zákon č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů.

nařízení vlády: (directive)

NV č. 24/2003 Sb., kterým se mění NV č. 170/1997 Sb. ve znění NV 283/2000 Sb. a NV č. 15/1999 Sb. ( 98/37 EEC, directive modified by 89/392EEC, 91/368 and 93/44EEC)

ČSN:

(technical standard)

NV č. 9/2002 Sb., (2000/14EC)  
ČSN EN13862, ČSN ISO 2860, ČSN ISO 3457, ČSN EN 474-1/A1, ČSN EN 292-2/A1, ČSN EN 1050, ČSN EN 563, ČSN EN 953 ČSN EN 614/1, ČSN EN 547-2.

Zkouškou, kterou provedla Státní zkušebna zemědělských, potravinářských a lesnických strojů, Praha (AO č. 206) dle podmínek nařízení vlády č. 9/2002 Sb., byla u strojního zařízení řezač spár, typ RZ 120 zjištěna a potvrzena tato garantovaná hladina akustického výkonu (A).

(the examination carried out by SZZPLS, Praha (AO No. 206) in accordance with directive No. 9/2002 Sb. (2000/14/EC) has found and confirmed the guaranteed level of acoustic power):

111 dB

V České Skalici

2.01.2006  
datum:  
(date)

Ing. Petr Ratsam  
obchodně technický ředitel  
(technical manager)