

A nova norma NBR 16.269:2014 - Ferramentas manuais - Carrinho de mão na construção civil entrará em vigor no próximo mês de março. Entre suas principais exigências, o texto define os requisitos técnicos de fabricação, como material, acabamento, formas e dimensões e os métodos de ensaio para avaliação da resistência do pneu e do produto completo usado para a construção civil. O texto foi revisado pela Comissão Brasileira da Associação Brasileira de Ferramentas Manuais e de Usinagem (CB-060) e segundo o engenheiro Carlos Martins, gestor da comissão, tem o objetivo de garantir a qualidade e a durabilidade do produto para o trabalho em construção civil. Sobre os impactos que o novo texto pode ter no mercado, o engenheiro comentou que as normas técnicas garantem ao consumidor um produto de qualidade, uma vez que os requisitos exigidos determinam segurança, funcionalidade e durabilidade do produto e facilitam o dia a dia do trabalhador.

Para comprar a norma na íntegra, acesse o [site da ABNT](#) .

FONTE: CBIC, 18 de fevereiro de 2014