MANDRILAMENTO Insertos negativos são mais econômicos. Fixação simples (1 chave). Excelente resistência à vibração devido à leve cabeça da ferramenta. (Com furo de refrigeração) ● I/d pode ser 3 a 4 vezes o diâmetro. Média•• Média•• Acabamento •• Leve•• Com furo de refrigeração Insertos SN (12)(12)**CBN** Média ··· Aço Inoxidável - Tolerância G -RR° H1. Standard•• MS øD4 Figura mostra suporte à direita.• (12) (12) (12) (12) Dimensões•(mm) **O** Referência Referência para Pedido do Inserto Grampo Pino do Parafuso R L D₄ L3 F1 H1 RR Calço• Mola• Chave•• L1

32 0.8

LLSSP42

LLSSN42

LLP14

LLP14

DCK2613

DCK2613

DCS₁

DCS1

DC0621T

DC0621T

TKY20F

TKY20F

1204

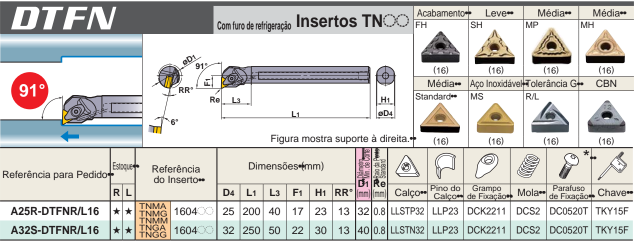
1204

25 | 200 | 40 | 17 | 23 | 13

32 250 50 22 30 13 40

A25R-DSKNR/L12

A32S-DSKNR/L12



^{*} Torque de Fixação (N • m)•●DC0520T=3.5

(Nota 1) Na foto do inserto, as letras mostram o tipo de quebra-cavacos e os números, as dimensões do inserto.

(Nota 2) Quando utilizar insertos com quebra-cavacos direito ou esquerdo, utilize insertos com quebra-cavacos esquerdos em suportes com sentido de corte à direita e vice-versa.



^{*} Torque de Fixação (N • m)••••DC0621T=5.0