



## PÁ QUADRADA COM CABO Y (POLIETILENO)



As Pás são utilizadas na agricultura, jardinagem e construção civil para juntar ou carregar materiais diversos.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO UNITÁRIO	EMBALAGEM
402	Pá Quadrada nº3 com Cabo Y (Polietileno)	1,385 kg	06 peças
274	Pá Quadrada nº4 com Cabo Reto Y (Polietileno)	1,935 kg	06 peças

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PESO UNITÁRIO	EMBALAGEM
398	Pá Quadrada nº5 com Cabo Y (Polietileno)	2,310 kg	06 peças

## INFORMAÇÕES GERAIS

- Fabricada em aço carbono de alta qualidade;
- Pintura por imersão, prevenindo a oxidação do produto;
- Embalagem compacta com 06 (seis) peças e fi lme strettli;
- Cabo de Madeira de Lei;
- Terminação Y em polietileno, metal ou reto.

## RECOMENDAÇÕES DE USO

### ORIENTAÇÕES DE SEGURANÇA

- Use sempre óculos e outros materiais de proteção de acordo com a tarefa a ser executada;
- Nunca utilize ferramentas com cabo solto ou danificado.

### MADEIRA DE LEI

Madeira de Lei designa, em sentido mais amplo, as madeiras que, por sua qualidade e resistência, principalmente ao ataque de insetos e umidade, duram mais que as outras. São aptas para emprego em construção civil, naval, confecção de móvel, instrumentos musicais. Costuma apresentar aparência com cores marcantes, do bege - amarelado passando pelo amarelo, vermelho a marrom escuro, dependendo da espécie. A superfície costuma ser lisa e lustrosa; além de pouca distinção entre cerne e alburno. Assim, as madeiras "brancas", ao contrário das de lei, têm muito alburno, aparência feia e apodrecem facilmente.

A origem do termo remontaria ao tempo da chegada da família de Dom João VI ao Brasil. Na "lei" foram estabelecidas algumas espécies para uso exclusivo da coroa, notadamente para a construção naval e de dormentes de ferrovias.