



Catálogo de Produtos

2023

Sobre

A Pequi é uma empresa brasileira, dedicada a importação e distribuição exclusiva de escovas industriais, fabricadas pela maior e mais moderna fábrica do mundo, a NIPB International.

O nome Pequi foi inspirado na língua indígena tupi-guarani, cujo significado é "casca espinhenta"

(py = casca + qui = espinho), remetendo-o às características de uma escova de arames de aço.

A experiência conjunta e exclusiva de mais de 30 anos no mercado de escovas industriais da América do Sul, faz da nossa equipe a mais experiente e preparada para atendê-lo, com excelência.

Nossa principal missão é integrar os múltiplos canais de venda aos mais variados usuários de escovas industriais, melhorando seus processos de produção e os resultados de toda a cadeia.

Você está preparado para melhorar seus resultados e fidelizar seus clientes? Fale conosco!

Produtos

A **Pequi** oferece uma grande variedade de escovas industriais, desenvolvidas para atender as necessidades específicas de cada usuário, desde um simples trabalho de limpeza manual, às mais exigentes tarefas de rebarbação e de tratamento de superfícies, com o uso de ferramentas elétricas e pneumáticas em altas rotações.

Nossa linha de escovas dispõe de

uma ampla seleção de modelos e medidas, em diferentes tipos de filamentos - aço carbono, aço latonado, aço temperado, inox e latão, sendo embaladas em blister duplo de alta qualidade, melhorando sua exposição e atratividade no ponto de venda.

Todas as escovas **Pequi** são identificadas por um código de produto e trazem marcações da

rotação máxima de segurança e instrução de uso dos EPIs. Cada embalagem de produto traz o número de lote de produção, possibilitando o seu rastreamento, em conformidade à Norma ISO9001.

Caso não encontre em nosso catálogo o produto que esteja procurando, fale conosco e o buscaremos entre milhares de outros produtos disponíveis em linha.

Testes e Garantia de Qualidade

Nossos produtos são fabricados em equipamentos automatizados de última geração, garantindo o alto padrão de qualidade e consistência em qualquer lote de fabricação.

Os filamentos - principal matéria-prima de uma escova - passam por ensaios laboratoriais de tração, dureza e fadiga, antes de entrar no processo de produção. Todas as escovas com dimensão acima de 3" - 75mm são testadas individualmente em equipamentos de balanceamento

dinâmico e provas de resistência à rotação máxima são realizadas por amostragem, obedecendo os requisitos de segurança da norma europeia EN1083-2.

Dispomos de um robô de 5 eixos para testes de aplicação e desenvolvimento de novos produtos. Também o usamos em provas comparativas de performance contra produtos concorrentes, visando oferecer a melhor relação custo x benefício do mercado.



Segurança



Não ultrapasse a rotação máxima indicada no produto.

Utilize EPI's:

Óculos de Segurança



Luvas



Avental



Instruções de Uso e Montagem

As escovas onduladas, por sua maior flexibilidade, são adequadas para o uso em superfícies irregulares e proporcionam um acabamento mais fino e uniforme. Já as trançadas, mais agressivas, conferem uma maior capacidade de remoção, deixando um acabamento mais rústico.

O trabalho de escovação deve ser feito pelas pontas dos fios.

A pressão excessiva sobre a escova pode causar a fadiga deles, reduzindo consideravelmente sua vida útil. Se precisar de uma maior capacidade de remoção da escova, aumente a velocidade de escovação com a seleção de algum modelo que possa trabalhar em velocidades mais elevadas, substitua arames ondulados por trançados ou escolha

uma escova de maior diâmetro.

Não utilize escovas com diâmetro acima de 7" - 180mm em máquinas portáteis. Sempre verifique a compatibilidade do RPM da máquina com o RPM máximo indicado na escova.

Manuais Universais

Cabo Plástico



Aplicações:
Limpeza em geral;
Limpeza de soldas;
Remoção de oxidações;
Remoção de pinturas.

Código Pequi	Fileiras	Modelo	Cabo	Filamentos	Embalagem	Qty por Caixa
462091	Única	Universal Reta	Plástico	Aço Latonado 0,30mm	a Granel	12
462291	Única	Universal Reta	Plástico	Aço Carbono 0,30mm	a Granel	12
462391	Única	Universal Reta	Plástico	Aço Inox 0,30mm	a Granel	12
462591	Única	Universal Reta	Plástico	Latão 0,30mm	a Granel	12

460291	Única	Universal Curva	Plástico	Aço Carbono 0,30mm	a Granel	12
460391	Única	Universal Curva	Plástico	Aço Inox 0,30mm	a Granel	12

Manuais Especiais



Aplicações:
Limpeza de limas;
Trabalhos especiais;
Rebarbações de nível leve.

Código Pequi	Fileiras	Modelo	Cabo	Filamentos	Embalagem	Qty por Caixa
220004	5 x 14	Lima nº 2	Plástico	Aço Carbono 0,20mm	a Granel	12
140102	Única	Lima com carda	Plástico	Carda	a Granel	12
432573	3 x 7	Miniatura	Plástico	Latão 0,20mm	a Granel	24
165584	4 x 18	Miniatura	Madeira	Latão 0,20mm	a Granel	12

Manuais de Uso Geral

Cabo de Madeira



Aplicações:
Limpeza em geral;
Limpeza de soldas;
Remoção de oxidações;
Remoção de pinturas.

Código Pequi	Fileiras	Modelo	Cabo	Filamentos	Embalagem	Qty por Caixa
151133	3 x 15	1777/3	Madeira	Aço Temperado 0,35mm	a Granel	12
151333	3 x 15	1777/3	Madeira	Aço Inox 0,35mm	a Granel	12
150593	3 x 15	1777/3	Madeira	Latão 0,30mm	a Granel	12
151134	4 x 15	1777/4	Madeira	Aço Temperado 0,35mm	a Granel	12
151334	4 x 15	1777/4	Madeira	Aço Inox 0,35mm	a Granel	12
150594	4 x 15	1777/4	Madeira	Latão 0,30mm	a Granel	12
179096	6 x 19	1780	Madeira	Aço Temperado 0,35mm	a Granel	12

452333	3 x 15	1777/3 - Premier	Plástico	Aço Inox 0,35mm	a Granel	12
452334	4 x 15	1777/4 - Premier	Plástico	Aço Inox 0,35mm	a Granel	12

Circulares

Onduladas



Aplicações:

Eliminação de rebarbas;
Limpeza de superfícies;
Remoção de oxidações;
Acabamentos;
Polimentos;
Tratamento em peças metálicas, tubos, chapas, madeiras, borrachas e pinturas.

Equipamento de Montagem:

Moto-Esmeril;
Máquina Fixa;
Eixo Flexível.

Posição ideal para uso e conservação da escova

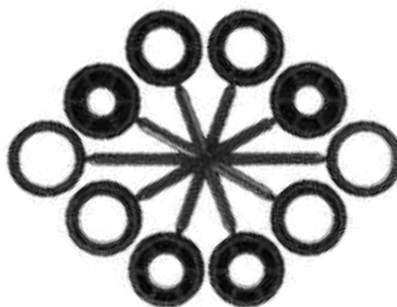


Diagrama



Código Pequi	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Furo em Pol.	Furo em mm	Filamentos	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
522161	Ø 4 x 1/2"	Ø 100 x 13mm	Ø 3/4"	Ø 19mm	Aço Carbono 0,30mm	8.000	Blister	5
522162	Ø 4 x 3/4"	Ø 100 x 19mm	Ø 3/4"	Ø 19mm	Aço Carbono 0,30mm	8.000	Blister	5
522163	Ø 4 x 1"	Ø 100 x 25mm	Ø 3/4"	Ø 19mm	Aço Carbono 0,30mm	8.000	Blister	5
601150	Ø 6 x 1/2"	Ø 150 x 13mm	Ø 5/8"	Ø 16mm	Aço Latonado 0,30mm	6.000	Blister	5
601151	Ø 6 x 1/2"	Ø 150 x 13mm	Ø 5/8"	Ø 16mm	Aço Carbono 0,30mm	6.000	Blister	5
544360	Ø 6 x 1/2"	Ø 150 x 13mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Inox 0,30mm	6.000	Blister	5
544061	Ø 6 x 3/4"	Ø 150 x 19mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Latonado 0,30mm	6.000	Blister	5
544161	Ø 6 x 3/4"	Ø 150 x 19mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Carbono 0,30mm	6.000	Blister	5
544361	Ø 6 x 3/4"	Ø 150 x 19mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Inox 0,30mm	6.000	Blister	5
544561	Ø 6 x 3/4"	Ø 150 x 19mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Latão 0,30mm	6.000	Blister	5
544062	Ø 6 x 1"	Ø 150 x 25mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Latonado 0,30mm	6.000	Blister	5
544162	Ø 6 x 1"	Ø 150 x 25mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Carbono 0,30mm	6.000	Blister	5
544362	Ø 6 x 1"	Ø 150 x 25mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Inox 0,30mm	6.000	Blister	5
544064	Ø 6 x 2"	Ø 150 x 50mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Latonado 0,30mm	6.000	Caixa	5
554161	Ø 7 x 3/4"	Ø 178 x 19mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Carbono 0,30mm	6.000	Blister	5
554162	Ø 7 x 1"	Ø 178 x 25mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Carbono 0,30mm	6.000	Blister	5
566062	Ø 8 x 1"	Ø 200 x 25mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Latonado 0,30mm	4.500	Blister	5
566162	Ø 8 x 1"	Ø 200 x 25mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Carbono 0,30mm	4.500	Blister	5

566862	Ø 8 x 1"	Ø 200 x 25mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Cordoalha de Aço Latonado	4.500	Caixa	5
576182	Ø 10 x 1"	Ø 250 x 25mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Carbono 0,40mm	3.000	Caixa	5
576184	Ø 10 x 1.1/2"	Ø 250 x 38mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Carbono 0,40mm	3.000	Caixa	5
576185	Ø 10 x 2"	Ø 250 x 50mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Carbono 0,40mm	3.000	Caixa	5
586184	Ø 12 x 2"	Ø 300 x 50mm	Ø 1.1/4"	Ø 32mm	Aço Carbono 0,40mm	3.000	Caixa	5



Confira abaixo o Ø da Escova, Ø do furo e as dimensões dos adaptadores inclusos na embalagem.

Ø 4" – Furo 30mm + Adaptadores: metálico 3/4" + plásticos 1/2" e 5/8".

Ø 6 x 1/2" – Furo 5/8" + Adaptador: plástico 1/2".

Ø 6" e Ø 7" – Furo 2" + Adaptadores: metálico 1.1/4" + plásticos 1/2", 5/8", 3/4", 7/8" e 1".

Ø 8" – Furo 80mm + Adaptadores: metálico 1.1/4" + plásticos 1/2", 5/8", 3/4", 7/8" e 1".

Ø 10" – Furo 100mm + Adaptadores: metálicos 2" e 1.1/4" + plásticos 1/2", 5/8", 3/4", 7/8" e 1".

Ø 12" – Furo 120mm + Adaptadores: metálicos 2" e 1.1/4" + plásticos 1/2", 5/8", 3/4", 7/8" e 1".

Circulares

Trançadas

Linha Premier



Aplicações:

Remoção de carepas e respingos de cordão de solda;
Rebarbação e limpeza de nível médio e pesado.

Linha de alta performance para uso profissional.

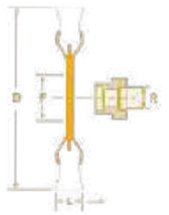
Equipamento de Montagem:

Esmerilhadeira Angular

Posição ideal para uso e conservação da escova



Diagrama



Código Pequi	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Furo em Pol.	Furo em mm	Filamentos	Qtd de Tranças	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
631151PR	Ø 4.1/2 x 1/2"	Ø 115 x 13mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Temperado 0,50mm	20	12.500	Blister	5
631351PR	Ø 4.1/2 x 1/2"	Ø 115 x 13mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Inox 0,50mm	20	12.500	Blister	5
641151PR	Ø 6 x 1/2"	Ø 150 x 13mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Temperado 0,50mm	30	9.000	Blister	5
641351PR	Ø 6 x 1/2"	Ø 150 x 13mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Inox 0,50mm	30	9.000	Blister	5

631151BPR	Ø 4.1/2 x 1/2"	Ø 115 x 13mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Temperado 0,50mm	20	12.500	a Granel	40
631351BPR	Ø 4.1/2 x 1/2"	Ø 115 x 13mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Inox 0,50mm	20	12.500	a Granel	40
641151BPR	Ø 6 x 1/2"	Ø 150 x 13mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Temperado 0,50mm	30	9.000	a Granel	32
641351BPR	Ø 6 x 1/2"	Ø 150 x 13mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Inox 0,50mm	30	9.000	a Granel	32

* Disponíveis com bucha multirosca (M14 + 5/8").

Circulares

Trançadas

Linha Standard



Aplicações:

Remoção de carepas e respingos de cordão de solda;
Rebarbação e limpeza de nível médio.

Limpeza de bisel e raiz de solda;
Montagem e manutenção de tubos de pipeline.

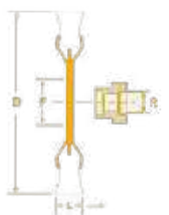
Equipamento de Montagem:

Esmerilhadeira Angular

Posição ideal para uso e conservação da escova



Diagrama



Código Pequi	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Furo em Pol.	Furo em mm	Filamentos	Qtd de Tranças	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
631151BPS	Ø 4.1/2 x 1/2"	Ø 115 x 13mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Temperado 0,50mm	18	12.500	a Granel	40
631351BPS	Ø 4.1/2 x 1/2"	Ø 115 x 13mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Inox 0,50mm	18	12.500	a Granel	40
641151BPS	Ø 6 x 1/2"	Ø 150 x 13mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Temperado 0,50mm	24	9.000	a Granel	32
641351BPS	Ø 6 x 1/2"	Ø 150 x 13mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Inox 0,50mm	24	9.000	a Granel	32
653151BPS	Ø 7 x 1/2"	Ø 178 x 13mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Temperado 0,50mm	30	9.000	a Granel	20
653351BPS	Ø 7 x 1/2"	Ø 178 x 13mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Inox 0,50mm	30	9.000	a Granel	20

415532BPS	Ø 4.1/2 x 1/4"	Ø 115 x 6mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Temperado 0,50mm	32	12.500	a Granel	40
415332BPS	Ø 4.1/2 x 1/4"	Ø 115 x 6mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Inox 0,50mm	32	12.500	a Granel	40
450540BPS	Ø 6 x 1/4"	Ø 150 x 6mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Temperado 0,50mm	40	9.000	a Granel	32
450340BPS	Ø 6 x 1/4"	Ø 150 x 6mm	Ø 7/8"	Ø 22,22mm	Aço Inox 0,50mm	40	9.000	a Granel	32

* Disponíveis com bucha multirosca (M14 + 5/8").

Copos Ondulados



Aplicações:

Limpeza de superfícies planas;
Remoção de pinturas;
Remoção de oxidações;
Rebarbação de nível médio.

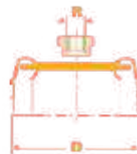
Equipamento de Montagem:

Esmerilhadeira Angular

Posição ideal para uso e conservação da escova



Diagrama



Código Pequi	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Rosca	Filamentos	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
613060	Ø 2.3/8"	Ø 60mm	M14	Aço Latonado 0,30mm	12.500	Blister	5
613160	Ø 2.3/8"	Ø 60mm	M14	Aço Carbono 0,30mm	12.500	Blister	5
613061	Ø 2.1/2"	Ø 65mm	M14	Aço Latonado 0,30mm	12.500	Blister	5
613161	Ø 2.1/2"	Ø 65mm	M14	Aço Carbono 0,30mm	12.500	Blister	5
613361	Ø 2.1/2"	Ø 65mm	M14	Aço Inox 0,30mm	12.500	Blister	5
613063	Ø 3.1/4"	Ø 80mm	M14	Aço Latonado 0,30mm	8.500	Blister	5
613163	Ø 3.1/4"	Ø 80mm	M14	Aço Carbono 0,30mm	8.500	Blister	5
613363	Ø 3.1/4"	Ø 80mm	M14	Aço Inox 0,30mm	8.500	Blister	5
613064	Ø 4"	Ø 100mm	M14	Aço Latonado 0,30mm	8.500	Blister	5
613164	Ø 4"	Ø 100mm	M14	Aço Carbono 0,30mm	8.500	Blister	5
613364	Ø 4"	Ø 100mm	M14	Aço Inox 0,30mm	8.500	Blister	5
613065	Ø 5"	Ø 125mm	M14	Aço Latonado 0,30mm	6.500	Blister	5
613165	Ø 5"	Ø 125mm	M14	Aço Carbono 0,30mm	6.500	Blister	5
613365	Ø 5"	Ø 125mm	M14	Aço Inox 0,30mm	6.500	Blister	5

613060BP	Ø 2.3/8"	Ø 60mm	M14	Aço Latonado 0,30mm	12.500	a Granel	100
613160BP	Ø 2.3/8"	Ø 60mm	M14	Aço Carbono 0,30mm	12.500	a Granel	100
613061BP	Ø 2.1/2"	Ø 65mm	M14	Aço Latonado 0,30mm	12.500	a Granel	100
613161BP	Ø 2.1/2"	Ø 65mm	M14	Aço Carbono 0,30mm	12.500	a Granel	100
613361BP	Ø 2.1/2"	Ø 65mm	M14	Aço Inox 0,30mm	12.500	a Granel	100
613063BP	Ø 3.1/4"	Ø 80mm	M14	Aço Latonado 0,30mm	8.500	a Granel	60
613163BP	Ø 3.1/4"	Ø 80mm	M14	Aço Carbono 0,30mm	8.500	a Granel	60
613363BP	Ø 3.1/4"	Ø 80mm	M14	Aço Inox 0,30mm	8.500	a Granel	60
613064BP	Ø 4"	Ø 100mm	M14	Aço Latonado 0,30mm	8.500	a Granel	36
613164BP	Ø 4"	Ø 100mm	M14	Aço Carbono 0,30mm	8.500	a Granel	36
613364BP	Ø 4"	Ø 100mm	M14	Aço Inox 0,30mm	8.500	a Granel	36
613065BP	Ø 5"	Ø 125mm	M14	Aço Latonado 0,30mm	6.500	a Granel	27
613165BP	Ø 5"	Ø 125mm	M14	Aço Carbono 0,30mm	6.500	a Granel	27
613365BP	Ø 5"	Ø 125mm	M14	Aço Inox 0,30mm	6.500	a Granel	27

* Podem ser fabricadas com bucha rosca 5/8".



Pequi
ESCovas Industriais

PEQUI COMÉRCIO DE FERRAMENTAS E SERVIÇOS LTDA.
AVENIDA PERY RONCHETTI, 1581
SÃO BERNARDO DO CAMPO - SÃO PAULO - BRASIL
CEP: 09771-001 - CNPJ: 03.808.994/0001-65

Referência / Referencia: PEQUI 613164BP	Quantidade / Cantidad: 36 peças - piezas	Composição / Composición: Anéis metálicos, chapas zincadas/pintadas e bucha de aço roscaado / Anillos metálicos, chapas galvanizadas/pintadas y tuercas de acero.
Descrição / Descripción: ESCOVA-COPO ONDULADO CERILLO-COPO ONDULADO Ø 4" x 100 Ø 100mm x M14 AÇO CARBONO 0,30mm ACERO CARBONO 0,30mm	Lote / Série: Validade / Caducidad: INDETERMINADA	Fabricado na China Hecho en China. Importado e/y Distribuido por: Pequi Comércio de Ferramentas e Serviços Ltda.



17808272101138

Copos Trançados



Aplicações:

Limpeza de superfícies planas;
Remoção de pinturas;
Remoção de oxidações;
Remoção de incrustações;
Remoção de respingos de solda;
Remoção de carepas;
Rebarbação de nível médio e pesado.

Equipamento de Montagem:

Esmerilhadeira Angular

Posição ideal para uso e conservação da escova



Diagrama



Código Pequi	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Rosca	Filamentos	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
608150	Ø 2.3/8"	Ø 60mm	M14	Aço Temperado 0,50mm	12.500	Blister	5
608151	Ø 2.1/2"	Ø 65mm	M14	Aço Temperado 0,50mm	12.500	Blister	5
608351	Ø 2.1/2"	Ø 65mm	M14	Aço Inox 0,50mm	12.500	Blister	5
608153	Ø 3.1/4"	Ø 80mm	M14	Aço Temperado 0,50mm	8.500	Blister	5
608353	Ø 3.1/4"	Ø 80mm	M14	Aço Inox 0,50mm	8.500	Blister	5
608154	Ø 4"	Ø 100mm	M14	Aço Temperado 0,50mm	8.500	Blister	5
608354	Ø 4"	Ø 100mm	M14	Aço Inox 0,50mm	8.500	Blister	5

608150BP	Ø 2.3/8"	Ø 60mm	M14	Aço Temperado 0,50mm	12.500	a Granel	60
608151BP	Ø 2.1/2"	Ø 65mm	M14	Aço Temperado 0,50mm	12.500	a Granel	60
608351BP	Ø 2.1/2"	Ø 65mm	M14	Aço Inox 0,50mm	12.500	a Granel	60
608153BP	Ø 3.1/4"	Ø 80mm	M14	Aço Temperado 0,50mm	8.500	a Granel	48
608353BP	Ø 3.1/4"	Ø 80mm	M14	Aço Inox 0,50mm	8.500	a Granel	48
608154BP	Ø 4"	Ø 100mm	M14	Aço Temperado 0,50mm	8.500	a Granel	24
608154CBP	Ø 4" c/ Cinta	Ø 100mm c/ Cinta	M14	Aço Temperado 0,50mm	8.500	a Granel	18
608354BP	Ø 4"	Ø 100mm	M14	Aço Inox 0,50mm	8.500	a Granel	24

* Podem ser fabricadas com bucha rosca 5/8".



Cônicas Onduladas



Aplicações:

Limpeza em locais de difícil acesso;
Limpeza de solda em estruturas metálicas;
Limpeza de formas de concreto;
Rebarbação de nível médio.

Equipamento de Montagem:

Esmerilhadeira Angular

Posição ideal para uso e conservação da escova



Diagrama



Código Pequi	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Rosca	Filamentos	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
512062	Ø 4 x 3/4"	Ø 100 x 19mm	M14	Aço Latonado 0,30mm	12.500	Blister	5
512162	Ø 4 x 3/4"	Ø 100 x 19mm	M14	Aço Carbono 0,30mm	12.500	Blister	5
512362	Ø 4 x 3/4"	Ø 100 x 19mm	M14	Aço Inox 0,30mm	12.500	Blister	5

512062BP	Ø 4 x 3/4"	Ø 100 x 19mm	M14	Aço Latonado 0,30mm	12.500	a Granel	60
512162BP	Ø 4 x 3/4"	Ø 100 x 19mm	M14	Aço Carbono 0,30mm	12.500	a Granel	60
512362BP	Ø 4 x 3/4"	Ø 100 x 19mm	M14	Aço Inox 0,30mm	12.500	a Granel	60

* Podem ser fabricadas com bucha roscada 5/8".

Cônicas Trançadas



Aplicações:

Limpeza em locais de difícil acesso;
Limpeza de solda em estruturas metálicas;
Limpeza de formas de concreto;
Rebarbação de nível médio e pesado.

Equipamento de Montagem:

Esmerilhadeira Angular

Posição ideal para uso e conservação da escova



Diagrama



Código Pequi	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Rosca	Filamentos	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
622151	Ø 4 x 1/2"	Ø 100 x 13mm	M14	Aço Temperado 0,50mm	12.500	Blister	5
622351	Ø 4 x 1/2"	Ø 100 x 13mm	M14	Aço Inox 0,50mm	12.500	Blister	5

622151BP	Ø 4 x 1/2"	Ø 100 x 13mm	M14	Aço Temperado 0,50mm	12.500	a Granel	60
622351BP	Ø 4 x 1/2"	Ø 100 x 13mm	M14	Aço Inox 0,50mm	12.500	a Granel	60
632151BP	Ø 4.1/2 x 1/2"	Ø 115 x 13mm	M14	Aço Temperado 0,50mm	12.500	a Granel	40

* Podem ser fabricadas com bucha roscada 5/8".

Cônica Trançada para Roçadeira "Papa-Capim"



Aplicações:

Corte de mato, grama e musgos;
Limpeza de calçadas, guias, paralelepípedos e cantos de parede.

Equipamento de Montagem:

Roçadeira

Posição ideal para uso e conservação da escova



Diagrama



Código Pequi	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Furo	Filamentos	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
672151	Ø 8 x 1/2"	Ø 200 x 13mm	Ø 1" + redução p/ Ø 20mm	Aço Temperado 0,50mm	10.000	Caixa	4

Circulares

Onduladas

com Haste

Alta Rotação



Aplicações:
 Limpeza interna em tubos;
 Limpeza de resíduos;
 Polimento de moldes;
 Eliminação de rebarbas;
 Acabamento e limpeza de orifícios e superfícies irregulares.

Equipamento de Montagem:

Retífica Elétrica;
 Retífica Pneumática.

Posição ideal para uso e conservação da escova



Diagrama



Código Pequi	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Haste em Pol.	Haste em mm	Filamentos	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
504142	Ø 2 x 5/8"	Ø 50 x 16mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,20mm	15.000	Blister	5
504342	Ø 2 x 5/8"	Ø 50 x 16mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Inox 0,20mm	15.000	Blister	5
504542	Ø 2 x 5/8"	Ø 50 x 16mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Latão 0,20mm	15.000	Blister	5
506142	Ø 3 x 3/4"	Ø 70 x 19mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,20mm	15.000	Blister	5
506342	Ø 3 x 3/4"	Ø 70 x 19mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Inox 0,20mm	15.000	Blister	5
506542	Ø 3 x 3/4"	Ø 70 x 19mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Latão 0,20mm	15.000	Blister	5

Pincéis

Ondulados

Alta Rotação



Aplicações:
 Limpeza interna em tubos;
 Limpeza de resíduos;
 Limpeza de cantos e orifícios;
 Polimento de moldes;
 Eliminação de rebarbas;
 Acabamento e limpeza média em superfícies irregulares.

Equipamento de Montagem:

Retífica Elétrica;
 Retífica Pneumática.

Posição ideal para uso e conservação da escova



Diagrama



Código Pequi	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Haste em Pol.	Haste em mm	Filamentos	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
509016	Ø 5/8"	Ø 16mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Latonado 0,30mm	20.000	Blister	5
509116	Ø 5/8"	Ø 16mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,30mm	20.000	Blister	5
509316	Ø 5/8"	Ø 16mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Inox 0,30mm	20.000	Blister	5
509025	Ø 1"	Ø 25mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Latonado 0,30mm	20.000	Blister	5
509125	Ø 1"	Ø 25mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,30mm	20.000	Blister	5
509325	Ø 1"	Ø 25mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Inox 0,30mm	20.000	Blister	5

509016BP	Ø 5/8"	Ø 16mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Latonado 0,30mm	20.000	a Granel	432
509116BP	Ø 5/8"	Ø 16mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,30mm	20.000	a Granel	432
509025BP	Ø 1"	Ø 25mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Latonado 0,30mm	20.000	a Granel	288
509125BP	Ø 1"	Ø 25mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,30mm	20.000	a Granel	288

Pincéis

Trançados

Alta Rotação



Aplicações:
 Limpeza interna em tubos;
 Limpeza de resíduos;
 Limpeza de cantos e orifícios;
 Polimento de moldes;
 Eliminação de rebarbas;
 Acabamento e limpeza agressiva em superfícies irregulares.

Equipamento de Montagem:

Retífica Elétrica;
 Retífica Pneumática.

Posição ideal para uso e conservação da escova



Diagrama



Código Pequi	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Haste em Pol.	Haste em mm	Filamentos	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
630310	Ø 7/8"	Ø 23mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Temperado 0,25mm	20.000	Blister	5
630335	Ø 7/8"	Ø 23mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Inox 0,35mm	20.000	Blister	5

630310BP	Ø 7/8"	Ø 23mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Temperado 0,25mm	20.000	a Granel	288
630335BP	Ø 7/8"	Ø 23mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Inox 0,35mm	20.000	a Granel	288

Circulares

Onduladas

com Haste

Baixa Rotação



Aplicações:
 Limpeza de ferrugem;
 Remoção de rebarbas;
 Remoção de pinturas de nível leve.

Equipamento de Montagem:

Furadeira;
 Retífica até 4.500 RPM.

Posição ideal para uso e conservação da escova



Diagrama



Código Pequi	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Haste / Furo em Pol.	Haste / Furo em mm	Filamentos	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
600051	Ø 2 x 5/16"	Ø 50 x 8mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Latonado 0,30mm	4.500	Blister	5
600221	Ø 2 x 5/16"	Ø 50 x 8mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,30mm	4.500	Blister	5
600075	Ø 3 x 3/8"	Ø 75 x 10mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Latonado 0,30mm	4.500	Blister	5
600421	Ø 3 x 3/8"	Ø 75 x 10mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,30mm	4.500	Blister	5
601421	Ø 3 x 3/8"	Ø 75 x 10mm	Furo Ø 1/2"	Furo Ø 12,7mm	Aço Carbono 0,30mm	4.500	Blister	5
600010	Ø 4 x 1/2"	Ø 100 x 13mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Latonado 0,30mm	4.500	Blister	5
600521	Ø 4 x 1/2"	Ø 100 x 13mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,30mm	4.500	Blister	5

Copos

Ondulados

com Haste

Baixa Rotação



Aplicações:
 Limpeza de ferrugem;
 Remoção de rebarbas;
 Remoção de pinturas de nível leve.

Equipamento de Montagem:

Furadeira;
 Retífica até 4.500 RPM.

Posição ideal para uso e conservação da escova



Diagrama



Código Pequi	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Haste em Pol.	Haste em mm	Filamentos	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
600041	Ø 2"	Ø 50mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Latonado 0,30mm	4.500	Blister	5
600821	Ø 2"	Ø 50mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,30mm	4.500	Blister	5
600061	Ø 3"	Ø 75mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Latonado 0,30mm	4.500	Blister	5
600921	Ø 3"	Ø 75mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,30mm	4.500	Blister	5

Pincéis

Ondulados

com Haste

Baixa Rotação



Aplicações:
 Limpeza de ferrugem;
 Remoção de rebarbas;
 Remoção de pinturas de nível leve.

Equipamento de Montagem:

Furadeira;
 Retífica até 4.500 RPM.

Posição ideal para uso e conservação da escova



Diagrama



Código Pequi	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Haste em Pol.	Haste em mm	Filamentos	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
509061	Ø 3/8"	Ø 10mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Latonado 0,30mm	4.500	Blister	5
509161	Ø 3/8"	Ø 10mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,30mm	4.500	Blister	5
509062	Ø 5/8"	Ø 16mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Latonado 0,30mm	4.500	Blister	5
509162	Ø 5/8"	Ø 16mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,30mm	4.500	Blister	5
509063	Ø 1"	Ø 25mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Latonado 0,30mm	4.500	Blister	5
509163	Ø 1"	Ø 25mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,30mm	4.500	Blister	5
509064	Ø 1.1/4"	Ø 30mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Latonado 0,30mm	4.500	Blister	5
509164	Ø 1.1/4"	Ø 30mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,30mm	4.500	Blister	5

Kit de Escovas com Haste Baixa Rotação



Aplicações:
Limpeza de ferrugem;
Remoção de rebarbas;
Remoção de pinturas de nível leve.

Equipamento de Montagem:

Furadeira;
Retífica até 4.500 RPM.

Posição ideal para uso e
conservação da escova



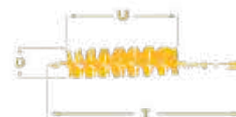
Código Pequii	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Haste em Pol.	Haste em mm	Filamentos	RPM Máximo	Embalagem	Qtd por Caixa
600021	Ø 2 - 2 - 1"	Ø 50 - 50 - 25mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Latonado 0,30mm	4.500	Blister	5
600121	Ø 2 - 2 - 1"	Ø 50 - 50 - 25mm	Ø 1/4"	Ø 6,35mm	Aço Carbono 0,30mm	4.500	Blister	5

Tubulares Tipo 3000



Aplicações:
Limpeza interna de orifícios e tubulações;
Rebarbações;
Remoção de ferrugens;
Remoção de incrustações;
Escovas de alta resistência para uso manual ou em baixa rotação.

Diagrama



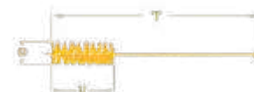
Código Pequii	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Rosca	Filamentos	Embalagem	Qtd por Caixa
810113	Ø 1/2 x 4 x 5"	Ø 13 x 90 x 140mm	Ø 1/4" BSW	Aço Carbono 0,15mm	a Granel	10
810116	Ø 5/8 x 4 x 5"	Ø 16 x 90 x 140mm	Ø 1/4" BSW	Aço Carbono 0,20mm	a Granel	10
810120	Ø 3/4 x 4 x 5"	Ø 20 x 90 x 140mm	Ø 1/4" BSW	Aço Carbono 0,20mm	a Granel	5
810125	Ø 1 x 5 x 8"	Ø 25 x 130 x 200mm	Ø 1/2" BSW	Aço Carbono 0,35mm	a Granel	5
810132	Ø 1.1/4 x 5 x 8"	Ø 32 x 130 x 200mm	Ø 1/2" BSW	Aço Carbono 0,35mm	a Granel	5
810138	Ø 1.1/2 x 5 x 8"	Ø 38 x 130 x 200mm	Ø 1/2" BSW	Aço Carbono 0,35mm	a Granel	5
810151	Ø 2 x 5 x 8"	Ø 51 x 130 x 200mm	Ø 1/2" BSW	Aço Carbono 0,35mm	a Granel	5
810164	Ø 2.1/2 x 5 x 8"	Ø 64 x 130 x 200mm	Ø 1/2" BSW	Aço Carbono 0,35mm	a Granel	5
810176	Ø 3 x 5 x 8"	Ø 76 x 130 x 200mm	Ø 1/2" BSW	Aço Carbono 0,35mm	a Granel	2

Tubulares Tipo 4000



Aplicações:
Limpeza interna de orifícios;
Rebarbação de nível leve;
Escovas para uso manual ou em baixa rotação.

Diagrama



Código Pequii	Dimensão em Pol.	Dimensão em mm	Filamentos	Embalagem	Qtd por Caixa
816110	Ø 3/8 x 2 x 12"	Ø 10 x 50 x 300mm	Aço Carbono 0,15mm	a Granel	10
816113	Ø 1/2 x 2 x 12"	Ø 13 x 50 x 300mm	Aço Carbono 0,15mm	a Granel	10
816116	Ø 5/8 x 2.1/2 x 12"	Ø 16 x 60 x 300mm	Aço Carbono 0,20mm	a Granel	10
816120	Ø 3/4 x 2.1/2 x 12"	Ø 20 x 60 x 300mm	Aço Carbono 0,20mm	a Granel	5
816125	Ø 1 x 2.1/2 x 12"	Ø 25 x 60 x 300mm	Aço Carbono 0,25mm	a Granel	5
816132	Ø 1.1/4 x 2.1/2 x 12"	Ø 32 x 60 x 300mm	Aço Carbono 0,25mm	a Granel	5

816810	Ø 3/8 x 4 x 12"	Ø 10 x 100 x 300mm	Nylon 0,20mm	a Granel	10
816813	Ø 1/2 x 4 x 12"	Ø 13 x 100 x 300mm	Nylon 0,20mm	a Granel	10
816816	Ø 5/8 x 4 x 12"	Ø 16 x 100 x 300mm	Nylon 0,20mm	a Granel	10
816820	Ø 3/4 x 4 x 12"	Ø 20 x 100 x 300mm	Nylon 0,20mm	a Granel	5
816825	Ø 1 x 4 x 12"	Ø 25 x 100 x 300mm	Nylon 0,35mm	a Granel	5
816832	Ø 1.1/4 x 4 x 12"	Ø 32 x 100 x 300mm	Nylon 0,35mm	a Granel	5

* Disponíveis em outras dimensões e filamentos, sob consulta.

Pequi também é o nome de um fruto nativo do cerrado brasileiro, cuja polpa, de coloração amarela forte, tem seu paladar bastante característico, sendo amplamente usada na culinária regional. Da polpa também pode ser extraído o azeite de pequi, usado em condimentos e na fabricação de licores.



“Diz-se que do Pequi ninguém se esquece.

Seu forte gosto e perfume penetrante fica no paladar por horas. Se o desavisado mordê-lo, aí então é que nunca mais o esquecerá, efeito dos seus espinhos. Com a convivência vai se descobrindo as nuances de seu paladar e se passa a nutrir até uma certa paixão, uma espera ansiosa pelo seu encontro, tenro, perfumado e único.”

pirenopolis.tur.br/turismo/gastronomia/regional/pequi



AVENIDA PERY RONCHETTI, 1581 - NOVA PETRÓPOLIS
SÃO BERNARDO DO CAMPO - SÃO PAULO - BRASIL
CEP 09771-001

+55 (11) 2356-8992 
vendas@pequiescovas.com.br 
www.pequiescovas.com.br

CNPJ: 03.808.994/0001-65

Catálogo de Produtos 2023