

REGULAMENTO DE PARTICIPAÇÃO

PROGRAMA SOURCING IN BRASIL

PROJETO MILWAUKEE TOOL 2026

Projeto: Identificação de potenciais fornecedores para a rede norte-americana Milwaukee Tool.

www.milwaukeetool.com

Objetivo:

A Agência Brasileira de Promoção de Exportações e Investimentos (ApexBrasil), em parceria com a Milwaukee Tool, está identificando **potenciais fornecedores brasileiros** com capacidade de produzir produtos no modelo **Private Label (Marca Própria)** para o mercado doméstico e norte-americano.

Fundada em 1924, a **MILWAUKEE TOOL** (milwaukeetool.com) é uma multinacional especializada no desenvolvimento, fabricação e comercialização de ferramentas elétricas e manuais, acessórios, sistemas de armazenamento e equipamentos de proteção individual, com destaque para as linhas **M12™, M18™, MX FUEL™ e PACKOUT™**. A Milwaukee trabalha próxima aos usuários para entender suas necessidades e desenvolver **soluções avançadas e específicas**, que tornem os canteiros de obras mais seguros e eficientes. A empresa é reconhecida pela inovação e durabilidade de seus produtos voltados a profissionais da construção civil.

Mais do que uma fabricante, a empresa se posiciona como uma **solucionadora de**

problemas, comprometida com a transformação contínua do setor.

A **MILWAUKEE TOOL** busca constantemente **novos parceiros industriais** que compartilhem seu compromisso com qualidade, eficiência e soluções inteligentes para o setor da construção civil.

Produtos de Interesse:

A ação está voltada para empresas brasileiras **fabricantes e exportadoras** com capacidade de produção no modelo **Private Label**. As categorias de produtos incluem:

Ferramentas Manuais Profissionais

- Alicates e ferramentas de corte
- Chaves e ferramentas de aperto
- Martelos e ferramentas de impacto
- Ferramentas de marcação e medição
- Ferramentas para instalações elétricas e hidráulicas
- Ferramentas de manutenção e extração

Ferramentas Elétricas Portáteis

- Ferramentas elétricas profissionais
- Ferramentas para perfuração, corte e fixação
- Ferramentas para concreto, metal e madeira
- Sistemas de alimentação, baterias e carregadores
- Componentes OEM para ferramentas elétricas
- Motores, engrenagens, carcaças e sistemas de transmissão

Acessórios para Ferramentas e Sistemas de Corte

- Brocas industriais para metal, concreto, madeira, vidro e cerâmica
- Sistemas de parafusamento e fixação
- Lâminas de corte e serras
- Serras copo e acessórios
- Ferramentas de rosqueamento
- Adaptadores, extensões e acessórios técnicos

Componentes Industriais Técnicos

- Componentes metálicos e estampados
- Fixadores, molas e peças mecânicas
- Componentes plásticos, elastoméricos e moldados

- Componentes elétricos e eletrônicos
- PCB, PCBA, conectores e chicotes elétricos

Armazenamento e Organização

- Cases rígidos e moldados
- Bolsas e organizadores técnicos
- Sistemas de armazenamento para ferramentas e acessórios

Equipamentos de Proteção Individual (EPI)

- Luvas industriais
- Óculos de proteção
- Protetores faciais
- Vestuário e acessórios de segurança

Utilidades e Produtos Auxiliares

- Produtos de marcação
- Fitas de sinalização
- Utilidades térmicas e acessórios profissionais

A **lista completa** dos códigos do Sistema Harmonizado (HS Codes) requeridos pela empresa demandante encontra-se detalhada no **ANEXO I** deste Regulamento. O anexo contempla a relação dos produtos e respectivas classificações tarifárias utilizadas como referência para fins de prospecção, identificação de fornecedores, análise de capacidade produtiva e desenvolvimento de oportunidades comerciais no âmbito da iniciativa.

Critérios de participação:

- (1) Ser empresa **brasileira fabricante** e com **capacidade exportadora**
- (2) Fabricar algum dos produtos listados acima sob o modelo **Private Label**
- (3) Ter condições de atender às exigências técnicas e de certificações do mercado norte-americano
- (4) Ser fluente em **inglês ou espanhol**

Nota: *Private Label* refere-se à fabricação de produtos sob a marca de um terceiro. Neste projeto, a **MILWAUKEE TOOL** será responsável pela gestão de rótulos e especificações da marca própria, conforme seus padrões.

IMPORTANTE: A ApexBrasil não possui qualquer influência sobre o processo de seleção das empresas, tampouco participa ou interfere em eventuais negociações entre a **MILWAUKEE TOOL** e as empresas brasileiras.

Etapas de Participação

Da inscrição

As empresas devem manifestar o interesse em participar preenchendo o formulário de inscrição, por meio do *link* disponibilizado no convite.

Da Avaliação

As inscrições (em sua totalidade) serão enviadas para análise e aprovação dos representantes da **MILWAUKEE TOOL**, com base no alinhamento com seu portfólio e critérios internos. **A ApexBrasil não interfere nesse processo e nem participa de eventuais negociações.**

A **MILWAUKEE TOOL** receberá um *link* exclusivo para esta ação, vinculado à plataforma **BUY BRAZIL** (www.buybrazil.com), ferramenta desenvolvida pela ApexBrasil visando conectar compradores internacionais com exportadores brasileiros de diversos setores.

Para este cadastro, as empresas serão contatadas pela equipe técnica responsável na ApexBrasil, que as orientará acerca do registro de seus produtos na plataforma. O objetivo é tornar tangível a oferta nesta demanda e permitir que outros compradores interessados possam encontrar os mesmos produtos por meio da plataforma no futuro. **Não há custo para registro da empresa no BUY BRAZIL.**

Do Webinar Informativo

Após avaliação e seleção das empresas pela **MILWAUKEE TOOL** será realizado um Webinar (anteriormente ao agendamento das reuniões virtuais ou presenciais, caso houver) no qual a empresa detalhará seu modelo de negócios, exigências técnicas e processos de homologação de fornecedores.

Confirmação da Participação

As empresas selecionadas deverão assinar, obrigatoriamente, o **Termo de Adesão da ApexBrasil**, enviado por e-mail. O não envio do termo poderá resultar na **desclassificação da empresa**.

Em face da conformidade dos documentos encaminhados até o prazo solicitado e do registro na plataforma BUY BRASIL, a empresa aprovada estará oficialmente confirmada para agendar reunião no formato virtual ou presencial, caso seja necessário.

Nota: A ApexBrasil não se responsabiliza por problemas de conexão de internet, de servidor ou filtros antisspam que impeçam o recebimento de e-mails, comunicados ou nossos respectivos retornos.

Das reuniões

As reuniões, caso sejam necessárias, poderão ocorrer de forma presencial (no Brasil ou no exterior (em datas e locais a serem confirmados), ou de forma virtual, a depender das negociações entre as partes.

Custos e Responsabilidades

- Não há incidência de taxa de adesão para participar desta ação.
- É **obrigatória a origem brasileira dos produtos**.
- A empresa brasileira deverá realizar seu **registro na Plataforma BUY BRAZIL**, www.buybrazil.com, ferramenta que será utilizada no escopo deste projeto.
- Preenchimento e envio do Termo de Adesão assinado pelo representante legal da empresa para a ApexBrasil para o e-mail do contato indicado ao final deste Regulamento. O preenchimento **implica a aceitação plena dos Termos e Condições Gerais - Serviços ApexBrasil**, disponibilizados no endereço <https://portal.apexbrasil.com.br/termos-e-condicoes/>.
- As empresas aprovadas devem arcar com eventuais **custos de transporte, hospedagem e alimentação**. Caberá a empresa brasileira aceitar - ou não - os custos envolvendo deslocamentos, caso houver.
- Quando aplicável, será integralmente de responsabilidade da empresa o envio de **amostras e produtos para testes**.
- Apresentar **certificações exigidas**, quando solicitadas. Caso as certificações sejam mandatórias, eventual reunião somente será agendada após apresentação do documento comprobatório.
- **Responder ao formulário de avaliação pós-evento**, sob pena de restrições futuras em ações da ApexBrasil.
- A ApexBrasil reserva-se o direito de cancelar a ação, em caráter extraordinário. As empresas que tiverem manifestado interesse serão formalmente comunicadas por e-mail com as justificativas para o cancelamento da ação.

Para mais informações, entre em contato com:

Emanuel Figueira

+1 415 513 2447

emanuel.junior@apexbrasil.com.br

Liane Werneck

+1 305 704 3500

liane.werneck@apexbrasil.com.br

ANEXO I

LISTA DE CÓDIGOS SH PROGRAMA SOURCING IN BRASIL PROJETO MILWAUKEE TOOL 2026

SIMPLIFIED PRODUCT DESCRIPTION	HTS TARIFF CODE ¹
<i>Caution Tape</i>	3920.10
<i>Top Housing - Right (Blow mold piece)</i>	3926.90.9996
<i>Top Housing - Left (Blow mold piece)</i>	3926.90.9996
<i>Rubber / Elastomer</i>	4016.93.5010
<i>Large Accessories Case</i>	4202.12.8170
<i>Soft Sided</i>	4202.92.91
<i>Die Casting Case</i>	4883.90.80
<i>Dipped Glove</i>	6116.10.5530
<i>Cut&Sew Glove</i>	6216.00.5820
<i>Vest</i>	6217.10.9530
<i>Fastener</i>	7318.15.00
<i>Heat sink stamping - Top Switch (Left)</i>	7326.90.8688
<i>Heat sink stamping - Top Switch (Right)</i>	7326.90.8688
<i>Mechanical - Spring</i>	7326.20.5060
<i>Saw</i>	8202.10
<i>Wood Framing Blade</i>	8202.31
<i>Impact Hole Saw Set</i>	8202.99
<i>Hole Saw Cap</i>	8202.99
<i>6pk Sawzall Blade</i>	8202.99
<i>Groove Pliers</i>	8203.20.40
<i>Cutting Pliers</i>	8203.20.6030
<i>Cutter</i>	8203.20.6030
<i>Locking Pliers</i>	8203.20.6030
<i>Snips</i>	8203.30
<i>Adjustable Wrench</i>	8204.12
<i>Pipe Wrench</i>	8204.12.00
<i>Socket Set</i>	8204.20
<i>Socket- set</i>	8204.20
<i>Combi wernch</i>	8204.20
<i>Hammers</i>	8205.20
<i>Screwdriver Set</i>	8205.40

<i>Screwdrivers</i>	8205.40
<i>Multi Bit SD</i>	8205.40
<i>Wire&conduit tool</i>	8205.59.10
<i>Pullers</i>	8205.59.3080
<i>SAE Tap and Die Set</i>	8207.40.30
<i>Hammer Drill 10pc Kit</i>	8207.50.2030
<i>Glass and Tile Bit</i>	8207.50.2030
<i>Cobalt Bit Set</i>	8207.50.2055
<i>Thunderbolt Black Oxide Bits</i>	8207.50.2055
<i>STD Selfeed Bit</i>	8207.50.2070
<i>Cable Bit</i>	8207.50.4030
<i>Forstner Bit</i>	8207.50.80
<i>Impact Bit</i>	8207.90.60
<i>Insert Bit T25 TicTac Torx</i>	8207.90.60
<i>ECX Power Bit Set</i>	8207.90.60
<i>Right Angle Adapter</i>	8207.90.7585
<i>Knife</i>	8211.93.0035
<i>Staples</i>	8305.20
<i>Mechanical - Fan</i>	8414.51.0090
<i>Quick-Change Arbor</i>	8466.10.0175
<i>Anvil</i>	8466.20.01
<i>Charger</i>	8467.29.00
<i>1/2" HTIW</i>	8467.29.0040
<i>Hammer</i>	8467.99.01
<i>Housing</i>	8467.99.10
<i>Cam Shaft</i>	8483.10.50
<i>Ring Gear</i>	8483.40.90
<i>Motor</i>	8501.31.40
<i>Charger</i>	8504.40.95
<i>Battery</i>	8507.60.0090
<i>Electrical - Connector</i>	8536.90.8585
<i>Electronics - PCB</i>	8537.10.90
<i>PCBA</i>	8537.10.91
<i>Electrical - Wiring</i>	8544.42.9090
<i>Glasses</i>	9004.90.0010
<i>Bolt Face Shield</i>	9004.90.0010
<i>Chalk Reel</i>	9017.20.8080
<i>Marker</i>	9608.20.00
<i>Tumbler</i>	9617.00

¹conforme classificação dos Estados Unidos a partir do sétimo dígito.